



<b>EN</b>	EU DECLARATION OF CONFORMITY	<b>RS</b>	ДЕКЛАРАЦИЈА О УСАГЛАШЕНОСТИ
<b>BG</b>	ЕС ДЕКЛАРАЦИЈА ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ	<b>UA</b>	ДЕКЛАРАЦІЯ ЕС ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
<b>RO</b>	DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE	<b>CZ</b>	EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ
<b>ES</b>	DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD	<b>SK</b>	EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE
<b>PT</b>	DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE	<b>HR</b>	EU IZJAVA O SUKLADNOSTI
<b>RU</b>	ДЕКЛАРАЦИЈА ЕС О СООТВЕТСТВИИ	<b>SL</b>	IZJAVA EU O SKLADNOSTI
<b>DE</b>	EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG	<b>LT</b>	ES ATITIKTIES DEKLARACIJA
<b>IT</b>	DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE	<b>LV</b>	ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA
<b>FR</b>	DECLARATION UE DE CONFORMITE	<b>EE</b>	ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON
<b>DK</b>	EU-OVERENSSTEMMELSESEKTLÆRING	<b>NL</b>	EU-CONFORMITEITSVERKLARING
<b>GR</b>	ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ	<b>MK</b>	ΕΥ ΔΕΚΛΑΡΑЦИЈА ЗА СООБРАЗНОСТ
<b>HU</b>	EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT	<b>NO</b>	EU-SAMSVARSEKTLÆRING
<b>PL</b>	DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE	<b>SE</b>	EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

CN 031 050 EI CLOUD W  
CN 031 200 EI CLOUD W  
CN 031 100 EI CLOUD W  
CN 031 150 EI CLOUD W  
CN 031 250 EI CLOUD W  
CN 031 300 EI CLOUD W

CN 051 050 EI CLOUD W  
CN 051 100 EI CLOUD W  
CN 051 150 EI CLOUD W  
CN 051 200 EI CLOUD W  
CN 051 250 EI CLOUD W  
CN 051 300 EI CLOUD W  
CN 051 050 EI CLOUD AS W  
CN 051 100 EI CLOUD AS W

CN 051 150 EI CLOUD AS W  
CN 051 200 EI CLOUD AS W  
CN 051 250 EI CLOUD AS W  
CN 051 300 EI CLOUD AS W  
CN 052 200 EI CLOUD W F

CN 06 060 EA CLOUD W  
CN 06 100 EA CLOUD W  
CN 06 140 EA CLOUD W  
CN 06 200 EA CLOUD W  
CN 06 060 EA CLOUD AS W  
CN 06 100 EA CLOUD AS W  
CN 06 140 EA CLOUD AS W  
CN 06 200 EA CLOUD AS W  
CN 06 140 EA CLOUD AS W GL



ENGLISH	3
БЪЛГАРСКИ	4
ROMÂNĂ	5
ESPAÑOL	6
PORTUGUÊS	7
РУССКИЙ	8
DEUTSCH	9
ITALIANO	10
FRANÇAIS	11
DANSK	12
ΕΛΛΗΝΙΚΑ	13
MAGYAR	14
POLSKI	15
SRPSKI	16
УКРАЇНСЬКА	17
ČESKY	18
SLOVENČINA	19
HRVATSKI	20
SLOVENŠČINA	21
LIETUVIŲ	22
LATVIEŠU	23
EESTI	24
NEDERLANDS	25
МАКЕДОНСКИ	26
NORSK	27
SVENSKA	28



**EU DECLARATION OF CONFORMITY**

1. Product: **Electrical convector**  
with a built-in wireless communication (Wi-Fi) module  
(Wi-Fi) module model: ESP32-SOLO-1
2. Manufacturer: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
4. Object of the declaration

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

**Directive 2014/35/EU**  
**Directive 2014/30/EU**  
**Directive 2014/53/EU**  
**Directive 2009/125/EU**

6. References to the relevant harmonized standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

**LVD:** **Directive 2014/35/EU**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008

**EMC:** **Directive 2014/30/EU**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021

**RED:** **Directive 2014/53/EU**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4

Reglament 2015/1188 **Directive 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Signed for and on behalf of: TESY Ltd

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
**Head of R&D Heating**  
**Business Unit Heating**



27.07.2023, Shumen



**ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

1. Уред: **Електрически конвектор**  
с вграден безжичен комуникационен модул (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) модул: ESP32-SOLO-1
2. Производител: **ТЕСИ ООД**  
9701 Шумен, Бул. Мадара 48  
България
3. Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя.
4. Предмет на декларацията

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Предметът на декларацията, описан по-горе, отговаря на съответното законодателство на Съюза за хармонизация:  
**Директива 2014/35/EC**  
**Директива 2014/30/EC**  
**Директива 2014/53/EC**  
**Директива 2009/125/EU**
6. Позоваване на използваните хармонизирани стандарти или позоваване на други технически спецификации, по отношение на които се декларира съответствие:

- LVD: **Директива 2014/35/EC**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008
- EMC: **Директива 2014/30/EC**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021
- RED: **Директива 2014/53/EC**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4
- Регламент 2015/1188 **Директива 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Подписано за и от името на: ТЕСИ ООД.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
**Head of R&D Heating**  
**Business Unit Heating**



27.07.2023 Шумен



## DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE

1. Tipul echipamentului: **Convecteur electric**  
cu un modul de comunicare wireless încorporat (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) modul: ESP32-SOLO-1
2. Denumirea și adresa producătorului: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.
4. Obiectul declarației

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii:  
**Directiva 2014/35/UE**  
**Directiva 2014/30/UE**  
**Directiva 2014/53/UE**  
**Directiva 2009/125/EU**
6. Trimiterile la standardele armonizate relevante folosite sau trimiterile la alte specificații tehnice în legătură cu care se declară conformitatea:
- LVD: **Directiva 2014/35/UE**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008
- EMC: **Directiva 2014/30/UE**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021
- RED: **Directiva 2014/53/UE**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Directiva 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Semnat pentru și în numele: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



  
27.07.2023, Shumen



**DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD**

1. Producto: **Convector eléctrico**  
con módulo de comunicación inalámbrico incorporado (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) módulo: ESP32-SOLO-1
2. Nombre y dirección del fabricante: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria

3. La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

4. Objeto de la declaración

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

**Directiva 2014/35/UE**

**Directiva 2014/30/UE**

**Directiva 2014/53/UE**

**Directiva 2009/125/EU**

6. Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas o referencias a las otras especificaciones técnicas en relación con las cuales se declara la conformidad:

LVD:

**Directiva 2014/35/UE**

EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021

EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022

EN62233 :2008

EMC:

**Directiva 2014/30/UE**

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

RED:

**Directiva 2014/53/UE**

EN303446-1 V1.2.1

EN301489-1 V2.2.3

EN301489-17 V3.2.4

Reglament 2015/1188

**Directiva 2009/125/EU**

$\eta_s=40\%$

Firmado en nombre de: TESY Ltd

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



  
27.07.2023, Shumen



## DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE

1. Produto: **Convetor elétrico**  
com módulo integrado de comunicação sem fios (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) módulo: ESP32-SOLO-1
2. Nome e endereço do fabricante: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.
4. Objeto da declaração

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. O objeto da declaração acima mencionada está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável:  
**Diretiva 2014/35/UE**  
**Diretiva 2014/30/UE**  
**Diretiva 2014/53/UE**  
**Diretiva 2009/125/EU**
6. Referências às normas harmonizadas aplicáveis utilizadas ou às outras especificações técnicas em relação às quais a conformidade é declarada:

- LVD: **Diretiva 2014/35/UE**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008
- EMC: **Diretiva 2014/30/UE**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021
- RED: **Diretiva 2014/53/UE**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Diretiva 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Assinado por e em nome de: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen



## ДЕКЛАРАЦИЯ ЕС О СООТВЕТСТВИИ

- Изделие: **Электрического конвектора**  
с встроенным беспроводным коммуникационным модулем (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) модулем: ESP32-SOLO-1
- Название и адрес производителя: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
- Эта декларация соответствия выдается под личную ответственность производителя.
- Объект декларации

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

- Объект декларации, описанный выше соответствует актуальному гармонизированному законодательству Союза:  
**Директиве 2014/35/EC**  
**Директиве 2014/30/EC**  
**Директиве 2014/53/EC**  
**Директиве 2009/125/EU**
- Использованные ссылки на соответствующие гармонизированные стандарты или ссылки на другие технические стандарты, по которым заявлено соответствие:

LVD:	<b>Директиве 2014/35/EC</b> EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021 EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022 EN62233 :2008
EMC:	<b>Директиве 2014/30/EC</b> EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 EN IEC 55014-2:2021
RED:	<b>Директиве 2014/53/EC</b> EN303446-1 V1.2.1 EN301489-1 V2.2.3 EN301489-17 V3.2.4
Reglament 2015/1188	<b>Директиве 2009/125/EU</b> $\eta_s=40\%$

Подпись от имени и по поручению: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



  
27.07.2023, Shumen





## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

1. Gerätetyp: **ELEKTRISCHEN KONVEKTOR  
MIT EINGEBAUTEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSMODUL (WI-FI)  
(WI-FI) KOMMUNIKATIONSMODUL: ESP32-SOLO-1**
2. Name und Anschrift des Herstellers: **TESY Ltd  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria**
3. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.
4. Gegenstand der Erklärung

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

**Richtlinie 2014/35/EU**  
**Richtlinie 2014/30/EU**  
**Richtlinie 2014/53/EU**  
**Richtlinie 2009/125/EU**

6. Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der anderen technischen Spezifikationen, bezüglich derer die Konformität erklärt wird:

- LVD:** **Richtlinie 2014/35/EU**  
 EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
 EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
 EN62233 :2008
- EMC:** **Richtlinie 2014/30/EU**  
 EN IEC 55014-1:2021  
 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
 EN IEC 55014-2:2021
- RED:** **Richtlinie 2014/53/EU**  
 EN303446-1 V1.2.1  
 EN301489-1 V2.2.3  
 EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188** **Richtlinie 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Unterzeichnet für und im Namen von: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
**Head of R&D Heating**  
**Business Unit Heating**



27.07.2023, Shumen



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**

1. Tipo di apparecchiatura: **Convettore elettrico**  
con modulo di comunicazione wireless integrato (WI-FI)  
(WI-FI) modulo: ESP32-SOLO-1
2. Nome e indirizzo del fabbricante: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante.
4. Oggetto della dichiarazione

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:  
**Direttiva 2014/35/UE**  
**Direttiva 2014/30/UE**  
**Direttiva 2014/53/UE**  
**Direttiva 2009/125/EU**
6. Riferimento alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o riferimenti alle altre specifiche tecniche in relazione alle quali è dichiarata la conformità:

- LVD: **Direttiva 2014/35/UE**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008
- EMC: **Direttiva 2014/30/UE**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021
- RED: **Direttiva 2014/53/UE**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Direttiva 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Unterzeichnet für und im Namen von: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen



## DECLARATION UE DE CONFORMITE

- Type d'équipement: **Convecteur électrique**  
avec module de communication sans fil intégré (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) module: ESP32-SOLO-1
- Nom et adresse du fabricant: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
- La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.
- Objet de la déclaration

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

**Directive 2014/35/UE**  
**Directive 2014/30/UE**  
**Directive 2014/53/UE**  
**Directive 2009/125/EU**

6. Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des autres spécifications techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée:

- LVD: **Directive 2014/35/UE**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008
- EMC: **Directive 2014/30/UE**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021
- RED: **Directive 2014/53/UE**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4
- Reglement 2015/1188 **Directive 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Signé par et au nom de: TESY Ltd

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
**Head of R&D Heating**  
**Business Unit Heating**



27.07.2023, Shumen



**EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING**

1. Udstyrstype: **Elektrisk konvektor**  
med indbygget trådløs kommunikationsmodul (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) kommunikationsmodul: ESP32-SOLO-1
2. Navn og adresse på fabrikanten: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar.
4. Erklæringens genstand

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Genstanden for erklæringen, som beskrevet ovenfor, er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:  
**Direktiv 2014/35/EU**  
**Direktiv 2014/30/EU**  
**Direktiv 2014/53/EU**  
**Direktiv 2009/125/EU**
6. Henvisninger til de relevante anvendte harmoniserede standarder eller henvisninger til de andre tekniske specifikationer, som der erklæres overensstemmelse med:

LVD: **Direktiv 2014/35/EU**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008

EMC: **Direktiv 2014/30/EU**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021

RED: **Direktiv 2014/53/EU**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4

Reglament 2015/1188 **Direktiv 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Underskrevet for og på vegne af: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen



**ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ**

1. Τύπος εξοπλισμού: **Ηλεκτρικό θερμοπομπό**  
με ενσωματωμένη ασύρματη μονάδα επικοινωνίας (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) μονάδα: ESP32-SOLO-1
2. Όνομα και διεύθυνση του κατασκευαστή: **TESY Ltd**  
Madara-Bldv. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.
4. Αντικείμενο της δήλωσης

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Ο στόχος της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνα προς τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:

**Οδηγία 2014/35/EE**  
**Οδηγία 2014/30/EE**  
**Οδηγία 2014/53/EE**  
**Οδηγία 2009/125/EU**

6. Αναφορές στα σχετικά εναρμονισμένα πρότυπα που χρησιμοποιούνται ή αναφορές στις λοιπές τεχνικές προδιαγραφές σε σχέση με τις οποίες δηλώνεται η συμμόρφωση:

LVD: **Οδηγία 2014/35/EE**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008

EMC: **Οδηγία 2014/30/EE**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021

RED: **Οδηγία 2014/53/EE**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4

Reglament 2015/1188 **Οδηγία 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος:  
TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen

## EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT



1. A készülék típusa: **Elektromos konvektor**  
beépített kommunikációs Wi-Fi egységgel  
(Wi-Fi) egységgel: ESP32-SOLO-1
2. A gyártó neve és címe: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki.
4. A nyilatkozat tárgya

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:  
a 2014/35/EU irányelv  
a 2014/30/EU irányelv  
a 2014/53/EU irányelv  
a 2009/125/EU
6. Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás vagy az azokra az egyéb műszaki előírásokra való hivatkozás, amelyekkel kapcsolatban megfelelőségi nyilatkozatot tettek:

- LVD: a 2014/35/EU irányelv  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008
- EMC: a 2014/30/EU irányelv  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021
- RED: a 2014/53/EU irányelv  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 a 2009/125/EU  
 $\eta_s=40\%$

A nyilatkozatot a következő gyártó nevében és megbízásából  
írták alá: TESY Ltd

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen



**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**

1. Rodzaj urządzenia: **Konwektora elektrycznego**  
z zintegrowanym bezprzewodowego modułu komunikacyjnego(Wi-Fi)  
(WI-FI) modułu: ESP32-SOLO-1
2. Nazwa i adres producenta: **TESY Ltd**  
**Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen**  
**Bulgaria**
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.
4. Przedmiot deklaracji

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:  
**dyrektywą 2014/35/UE**  
**dyrektywą 2014/30/UE**  
**dyrektywą 2014/53/UE**  
**dyrektywą 2009/125/EU**

6. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

LVD: **dyrektywą 2014/35/UE**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008

EMC: **dyrektywą 2014/30/UE**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021

RED: **dyrektywą 2014/53/UE**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4

Reglament 2015/1188 **dyrektywą 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Podpisano w imieniu: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
**Head of R&D Heating**  
**Business Unit Heating**



27.07.2023, Shumen



## ДЕКЛАРАЦИЈА О УСАГЛАШЕНОСТИ

1. Модел производ: **Електрични конвектор**  
са уграђеним бежичним комуникационим модулом (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) модулом: ESP32-SOLO-1
2. Пословно име и адреса  
седишта произвођача: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. За издавање ове декларације о усаглашености одговоран је искључиво произвођач.
4. Предмет декларације о усаглашености

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Предмет декларације о усаглашености описан у тачки 4. усаглашен је са захтевима следећих прописа:

**Директиве 2014/35/EU**  
**Директиве 2014/30/EU**  
**Директиве 2014/53/EU**  
**Директиве 2009/125/EU**

6. Позивање на примењене стандарде или позивање на техничке спецификације у којима су садржани захтеви за усаглашеност:

LVD: **Директиве 2014/35/EU**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008

EMC: **Директиве 2014/30/EU**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021

RED: **Директиве 2014/53/EU**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4

Reglament 2015/1188 **Директиве 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Потписано за и у име: TESIY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen





## ДЕКЛАРАЦІЯ ЄС ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Виріб: **Електричного конвектора**  
з вбудованим бездротовим комунікаційним модулем (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) модулем: ESP32-SOLO-1
2. Назва та адреса компанії виробника: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Ця декларація відповідності видається під особисту відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Об'єкт декларації, описаний вище відповідає актуальному гармонізованому законодавству Союзу:  
**Директиві 2014/35/ ЄС**  
**Директиві 2014/30/ ЄС**  
**Директиві 2014/53/ ЄС**  
**Директиві 2009/125/EU**
6. Посилання на відповідні гармонізовані стандарти або посилання на інші технічні стандарти, щодо яких заявлено відповідність:
- LVD: **Директиві 2014/35/ЄС**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008
- EMC: **Директиві 2014/30/ЄС**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021
- RED: **Директиві 2014/53/ЄС**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Директиві 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Підпис від імені та за дорученням: TESY Ltd.

27.07.2023, Shumen

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating





## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

1. Typ výrobku: **Elektrický konvektor**  
se zabudovaným bezdrátovým komunikačním modulem (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) modulem: ESP32-SOLO-1
2. Jméno a adresa výrobce: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

4. Předmět prohlášení

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizovanými právními předpisy Unie:

**Směrnice 2014/35/EU**  
**Směrnice 2014/30/EU**  
**Směrnice 2014/53/EU**  
**Směrnice 2009/125/EU**

6. Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:

LVD: **Směrnice 2014/35/EU**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008

EMC: **Směrnice 2014/30/EU**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021

RED: **Směrnice 2014/53/EU**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4

Reglament 2015/1188 **Směrnice 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Podepsáno za a jménem: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen



## EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

1. Typ zariadenia: **Elektrický konvektor**  
so zabudovaným bezdrôtovým komunikačným modulom (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) modulom: ESP32-SOLO-1
2. Meno a adresa výrobcu: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.
4. Predmet vyhlásenia

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:  
**Smernica 2014/35/ EÚ**  
**Smernica 2014/30/ EÚ**  
**Smernica 2014/53/ EÚ**  
**Smernica 2009/125/EU**
6. Odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie, v súvislosti s ktorými sa zhoda vyhlasuje:  
LVD: **Smernica 2014/35/ EÚ**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008  
  
EMC: **Smernica 2014/30/ EÚ**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
  
RED: **Smernica 2014/53/ EÚ**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4  
  
Reglament 2015/1188 **Smernica 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Podpísané za a v mene: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen



## EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

1. Proizvod: **Električni konvektor**  
s ugrađenog bežičnog komunikacijskog modula (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) modula: ESP32-SOLO-1
2. Proizvođač: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd: 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Za izdavanje ove izjave o sukladnosti odgovoran je isključivo proizvođač.
4. Predmet izjave

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Prethodno opisani predmet izjave u skladu je s relevantnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:

**Direktivom 2014/35/EU**  
**Direktivom 2014/30/EU**  
**Direktivom 2014/53/EU**  
**Direktivom 2009/125/EU**

6. Upućivanja na odgovarajuće usklađene norme koje se upotrebljavaju ili upućivanje na druge tehničke specifikacije u odnosu na koje se deklarira sukladnost:

LVD: **Direktivom 2014/35/EU**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008

EMC: **Direktivom 2014/30/EU**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021

RED: **Direktivom 2014/53/EU**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4

Reglament 2015/1188 **Direktivom 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Potpisano za i u ime: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen



## IZJAVA EU O SKLADNOSTI

1. Vrsta opreme: **Električni konvektor**  
z vgrajenim brezžičnim komunikacijskim modulom (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) modulom: ESP32-SOLO-1
2. Ime in naslov proizvajalca: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Za izdajo te izjave o skladnosti je odgovoren izključno proizvajalec.
4. Predmet izjave

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

- 5.
6. Predmet navedene izjave je v skladu z ustrežno zakonodajo Unije o harmonizaciji:
- Direktiva 2014/35/EU**  
**Direktiva 2014/30/EU**  
**Direktiva 2014/53/EU**  
**Direktiva 2009/125/EU**
7. Sklicevanja na uporabljene harmonizirane standarde ali sklicevanja na druge tehnične specifikacije v zvezi s skladnostjo, ki je navedena v izjavi:
- LVD: **Direktiva 2014/35/EU**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008
- EMC: **Direktiva 2014/30/EU**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021
- RED: **Direktiva 2014/53/EU**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Direktiva 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Podpisano za in v imenu: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen



## ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

1. Įrangos tipas: **Elektrinio konvektoriaus**  
su įdiegtu bevieliu komunikacijos moduliu (Wi-Fi)  
(WI-FI) moduliu: ESP32-SOLO-1
2. Gamintojo pavadinimas ir  
adresas: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe.
4. Deklaracijos objektas

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka susijusius derinamuosius Sąjungos teisės aktus:  
**Direktyvą 2014/35/ES**  
**Direktyvą 2014/30/ES**  
**Direktyvą 2014/53/ES**  
**Direktyvą 2009/125/EU**
6. Nuorodos į susijusius taikytus darniuosius standartus arba kitas technines specifikacijas, pagal kurias buvo deklaruota atitiktis:

- LVD: **Direktyvą 2014/35/ES**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008
- EMC: **Direktyvą 2014/30/ES**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021
- RED: **Direktyvą 2014/53/ES**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Direktyvą 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Už ką ir kieno vardu pasirašyta: TESY Ltd.

PhD.Eng.Plāmen IVANOV  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen

## ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA



1. Iekārtas veids: **Elektriskajam konvektoram**  
ar iebūvētu bezvadu komunikācijas moduli (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) moduli: ESP32-SOLO-1
2. Ražotāja nosaukums un adrese: TESY Ltd  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz šāda ražotāja atbildību.
4. Deklarācijas priekšmets

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Iepriekš aprakstītais deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajam Savienības saskaņotajam tiesību aktam:  
**Direktīvai 2014/35/ES**  
**Direktīvai 2014/30/ES**  
**Direktīvai 2014/53/ES**  
**Direktīvai 2009/125/EU**
6. Atsauces uz attiecīgajiem izmantojamiem saskaņotajiem standartiem vai uz citām tehniskajām specifikācijām, attiecībā uz ko tiek deklarēta atbilstība:  
LVD: **Direktīvai 2014/35/ES**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008  
EMC: **Direktīvai 2014/30/ES**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
RED: **Direktīvai 2014/53/ES**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4  
Reglament 2015/1188 **Direktīvai 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Parakstīts šādas personas vārdā: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen



**ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON**

1. Varustuse tüüp: **Elektrilise konvektori**  
sisseehitatud juhtmeta kommunikatsiooni mooduliga (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) mooduliga: ESP32-SOLO-1
2. Tootja nimi ja aadress: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

4. Deklareeritav toode

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Ülalkirjeldatud deklareeritav toode on kooskõlas asjakohaste liidu ühtlustamisõigusaktidega:

**Direktiiv 2014/35/EL**  
**Direktiiv 2014/30/EL**  
**Direktiiv 2014/53/EL**  
**Direktiiv 2009/125/EU**

6. Viited kasutatud harmoneeritud standarditele või muudele tehnilistele kirjeldustele, millele vastavust deklareeritakse:

- LVD: **Direktiiv 2014/35/EL**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008
- EMC: **Direktiiv 2014/30/EL**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021
- RED: **Direktiiv 2014/53/EL**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Direktiiv 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Alla kirjutanud (kelle poolt/nimel): TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen





**EU-CONFORMITEITSVERKLARING**

1. Soort apparatuur: **Elektrische convector**  
met geïntegreerde draadloze communicatie module (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) module: ESP32-SOLO-1
2. Naam en adres van de fabrikant: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Deze conformiteitsverklaring wordt afgegeven onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.
4. Voorwerp van de verklaring

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Het hierboven beschreven voorwerp van de verklaring is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:

**Richtlijn 2014/35/EU**  
**Richtlijn 2014/30/EU**  
**Richtlijn 2014/53/EU**  
**Richtlijn 2009/125/EU**

6. Vermelding van de toegepaste relevante geharmoniseerde normen of van de andere technische specificaties waarop de conformiteitsverklaring betrekking heeft:

LVD: **Richtlijn 2014/35/EU**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008

EMC: **Richtlijn 2014/30/EU**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021

RED: **Richtlijn 2014/53/EU**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4

Reglament 2015/1188 **Richtlijn 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Ondertekend voor en namens: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
**Head of R&D Heating**  
**Business Unit Heating**



*[Handwritten Signature]*  
27.07.2023, Shumen



**ЕУ ДЕКЛАРАЦИЈА ЗА СООБРАЗНОСТ**

1. Производ: **Електричен конвектор**  
со вграден безжичен комуникациски модул (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) модул: ESP32-SOLO-1
2. Име на Компанија: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Изјавуваме дека декларација за сообразност е издаден под наша одговорност.
4. и припаѓа на следниот производ:

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5.Продуктот опишан претходно е во сообразност со усогласеното законодавство на Унијата:

**Директива:2014/35/EУ**  
**Директива:2014/30/EУ**  
**Директива:2014/53/EУ**  
**Директива: 2009/125/EU**

6.Применети се следниве усогласени стандарди и технички спецификации:

- LVD: **Директива: 2014/35/EУ**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008
- EMC: **Директива: 2014/30/EУ**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021
- RED: **Директива: 2014/53/EУ**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4
- Reglament 2015/1188 **Директива: 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Потпис за: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen



## EU-SAMSVARERKLÆRING

NORSK

- Type utstyr: **Elektrisk konvektor**  
med innebygd trådløs kommunikasjonsmodul (Wi-Fi)  
(Wi-Fi) modul: ESP32-SOLO-1
- Navn og adresse til produsent: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
- Denne samsvarserklæringen er utferdiget under eneansvar av produsenten.
- Utstyret som samsvarserklæres

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

- Utstyret er i samsvar med relevant EU-lovgivning:  
**Direktiv 2014/35/EU**  
**Direktiv 2014/30/EU**  
**Direktiv 2014/53/EU**  
**Direktiv 2009/125/EU**
- Følgende harmoniserte standarder og normative dokumenter er de som produktenes samsvar er erklært i henhold til, og med spesifikk referanse til de grunnleggende kravene i de henviste direktivene:

LVD:	<b>Direktiv 2014/35/EU</b> EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021 EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022 EN62233 :2008
EMC:	<b>Direktiv 2014/30/EU</b> EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 EN IEC 55014-2:2021
RED:	<b>Direktiv 2014/53/EU</b> EN303446-1 V1.2.1 EN301489-1 V2.2.3 EN301489-17 V3.2.4
Reglament 2015/1188	<b>Direktiv 2009/125/EU</b> $\eta_s=40\%$

Underskrevet for og på vegne av: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
Head of R&D Heating  
Business Unit Heating



27.07.2023, Shumen



**EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE**

1. Typ av produkt: **Elektrisk konvektor**  
med inbyggd trådlös kommunikationsmodul (Wi-Fi)  
(WI-FI) modul: ESP32-SOLO-1
2. Namn på och adress till tillverkaren: **TESY Ltd**  
Madara-Blvd. 48, BG9701 Shumen  
Bulgaria
3. Denna försäkrans om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.
4. Föremål för försäkrans

MODELS		
CN 031 050 EI CLOUD W	CN 051 050 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD W
CN 031 200 EI CLOUD W	CN 051 100 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD W
CN 031 100 EI CLOUD W	CN 051 150 EI CLOUD W	CN 06 140 EA CLOUD W
CN 031 150 EI CLOUD W	CN 051 200 EI CLOUD W	CN 06 200 EA CLOUD W
CN 031 250 EI CLOUD W	CN 051 250 EI CLOUD W	CN 06 060 EA CLOUD AS W
CN 031 300 EI CLOUD W	CN 051 300 EI CLOUD W	CN 06 100 EA CLOUD AS W
	CN 051 050 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W
	CN 051 100 EI CLOUD AS W	CN 06 200 EA CLOUD AS W
	CN 051 150 EI CLOUD AS W	CN 06 140 EA CLOUD AS W GL
	CN 051 200 EI CLOUD AS W	
	CN 051 250 EI CLOUD AS W	
	CN 051 300 EI CLOUD AS W	
	CN 052 200 EI CLOUD W F	

5. Föremålet för försäkrans ovan överensstämmer med den relevanta unionslagstiftningen om harmonisering:

**Direktiv 2014/35/EU**  
**Direktiv 2014/30/EU**  
**Direktiv 2014/53/EU**  
**Direktiv 2009/125/EU**

6. Hänvisningar till de relevanta harmoniserade standarder som använts eller hänvisningar till andra tekniska specifikationer enligt vilka överensstämmelsen försäkrans:

LVD: **Direktiv 2014/35/EU**  
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A14:2019+A1:2019+A2:2019, A15:2021  
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2010+AC:2014+A1:2020+A12:2020+A13:2022+A2:2022  
EN62233 :2008

EMC: **Direktiv 2014/30/EU**  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021

RED: **Direktiv 2014/53/EU**  
EN303446-1 V1.2.1  
EN301489-1 V2.2.3  
EN301489-17 V3.2.4

Reglament 2015/1188 **Direktiv 2009/125/EU**  
 $\eta_s=40\%$

Undertecknat för: TESY Ltd.

**PhD.Eng.Plamen IVANOV**  
**Head of R&D Heating**  
**Business Unit Heating**



27.07.2023, Shumen