

# Certificate of Conformity

By the product certificate number / Par le numéro de certificat du produit

No. 2622/0478-H1-CER

Issued to / Délivré à

License holder / Titulaire de licence

**Victron Energy B.V.**  
De Paal 35, 1351JG, Almere, Netherlands

Trademark / Marque déposée



Contract number / Numéro de contrat

802190

It is certified that the product / Il est certifié que le produit

Type of product / Type de produit: **Inverter/charger with UPS functionality / Onduleur/chargeur avec fonction UPS**

Models / Modèles

**MultiPlus-II**  
**48/8000/110-100 230V**

**MultiPlus-II**  
**48/10000/140-100 230V**

Rated characteristics /  
Caractéristiques

Rated Power / Puissance nominale

8.0 kVA / 6.4 kW

10.0 kVA / 8.0 kW

Rated Voltage / Tension nominale

AC input: 187-250 V<sub>ac</sub>  
DC input: 38-66 V<sub>dc</sub>  
AC output: 220-240 V<sub>ac</sub>  
DC output: 48 V<sub>dc</sub>

AC input: 187-250 V<sub>ac</sub>  
DC input: 38-66 V<sub>dc</sub>  
AC output: 220-240 V<sub>ac</sub>  
DC output: 48 V<sub>dc</sub>

Rated Frequency / Fréquence nominale

50 Hz

50 Hz

Firmware version / Version du firmware

2621502

2627502

Number of phases / Nombre de phases

Single Phase / Monophasé

Single Phase / Monophasé

Isolation transformer / Transformateur d'isolement

Yes / Oui

Yes / Oui

Is in compliance with the Network connection rule / Est conforme à la régulation de connexion au réseau

- **VDE V 0126-1-1:2013. "Automatic disconnection device between a generator and the public low-voltage grid" / "Dispositif de déconnexion automatique entre un générateur et le réseau public à basse tension."**

The above-mentioned generating unit is certified according to the SGS internal procedure PE.T-ECPE-14 based on the requirements of the UNE-EN ISO / IEC 17065 / L'unité de génération mentionnée ci-dessus est certifiée selon la procédure internes de le SGS PE.T-ECPE-14 sous la base des exigences de la normative UNE-EN ISO / IEC 17065.

This certificate is first issued on 13<sup>th</sup> of July 2023. This certificate is valid until the 13<sup>th</sup> of July 2028.  
Ce certificat est émis pour la première fois le 13 juillet 2023. Ce certificat est valide jusqu'au 13 juillet 2028.

Madrid, 13<sup>th</sup> July 2023 / Madrid, 13 juillet 2023

Daniel Arranz Muñiz  
Certification Manager



SGS Tecnos, S.A.U. C/ Trespademe, 29 - 28042 Madrid  
This certificate is issued by SGS under its General Conditions for Product Certification at [www.sgs.com/terms\\_and\\_conditions](http://www.sgs.com/terms_and_conditions).  
The status and validity of the certificate can be checked scanning the QR code above included or through the following web [link](#).  
This document cannot be reproduced partially



No. 2622/0478-H1-CER

Page 1 of 1