

Declaração de Conformidade UE



Fabricante | Endereço: go-e GmbH | Satellitenstraße 1 | 9560 Feldkirchen in Kärnten | Austria

Descrição e identificação do objeto da presente declaração de conformidade:

Designação do produto | Tipo: go-e Charger PRO CABLE 11 kW
go-e Charger PRO CABLE ME 11 kW

Breve descrição:

Carregador para veículos elétricos, concebido para carregamento em Modo 3, com RFID (13,56 MHz), WLAN (2412–2472 MHz), GPRS/EDGE (E-GSM-900, DCS-1800) e LTE (B1, B3, B5, B7, B8, B20), para instalação estacionária por um eletricitista qualificado.

Dispositivo:

Máx. Potência: 11 kW
Interfaces de comunicação: WLAN 802.11b/g/n 2,4 GHz, RFID, GPRS/EDGE (E-GSM-900, DCS-1800) e LTE (B1, B3, B5, B7, B8, B20)
Intervalo(s) de frequência em funcionamento: **WLAN:** 20 / 40 MHz: 2412 - 2472 MHz / 2412 - 2472 MHz @19.13dBm
LTE-FDD B1: 1920 - 1980 MHz UL / 2110 - 2170 MHz DL @23dBm
LTE-FDD B3: 1710 - 1785 MHz UL / 1805 - 1880 MHz DL @23dBm
LTE-FDD B5: 824 - 849 MHz UL / 869 - 894 MHz DL @23dBm
LTE-FDD B7: 2500 - 2570 MHz UL / 2620 - 2690 MHz DL @23dBm
LTE-FDD B8: 880 - 915 MHz UL / 925 - 960 MHz DL @23dBm
LTE-FDD B20: 832 - 862 MHz UL / 791 - 821 MHz DL @23dBm
GPRS / EDGE E-GSM-900: 880 - 915 MHz UL / 925 - 960 MHz DL @33dBm
GPRS / EDGE DCS-1800: 1710 - 1785 UL / 1805 - 1880 MHz DL @30dBm
RFID: 13,56 MHz (máx. 60dBµA/m para 10m)

O fabricante declara ser o único responsável pela conformidade do objeto e dos números de série acima descritos com a seguinte legislação de harmonização relevante da União Europeia, quando utilizados conforme o previsto:

Diretiva 2014/32/UE (Diretiva relativa a equipamentos de medição)

Foram aplicadas as seguintes normas harmonizadas ou outras especificações técnicas:

Diretiva relativa a equipamentos de medição: EN IEC 62052-11:2021 + A11:2022
EN 50470-3:2022

Para conformidade com a Diretiva 2014/32/UE: O organismo notificado NMI Certin B.V. (0122) efetuou a avaliação de conformidade e emitiu o Certificado de exame de tipo T12761 e a Aprovação do sistema de controlo de qualidade da UE CE-447.

Assinado por e em nome de:

Feldkirchen in Kärnten, 2. 2. 2026

Local, data


go-e GmbH
Satellitenstraße 1
AT-9560 Feldkirchen
www.go-e.com

Erik Yesayan, CEO go-e GmbH