

OPUS® SmartHome gateway CE-conformiteitsverklaring /EU-conformiteitsverklaring (DoC)

JÄGER DIREKT Jäger Fischer GmbH & Co. KG verklaart hierbij dat het apparaat voldoet aan de essentiële eisen en de relevante voorschriften van de richtlijnen 2014/53/EU en 2011/65/EU.

JÄGER DIREKT Jäger Fischer GmbH & Co. KG declares herewith that the device is compliant with the basic requirements and the relevant rules in directives 2014/53/EU and 2011/65/EU.

The full version of the CE Declaration of Conformity you'll find here:

De volledige versie van de CE-conformiteitsverklaring is te vinden in het engels op:





<http://enocean-gateway.eu/support/ce>

<http://enocean-gateway.eu/support/ce>

Reichelsheim, Duitsland, 11 december 2018



Thomas Hölscher

Technische gegevens	
Productnaam:	OPUS® SmartHome-gateway
Netstroomadapter:	5V DC, 2 A
Afmetingen (HxBxD):	26 x 85 x 103 mm
Gewicht:	195 g (zonder stroomadapter)
Werkings temperatuur:	5 tot 35°C
Elektriciteitsverbruik (max):	3.0 W
Verbindingen:	1 x LAN (RJ45), 1 x antenne, 1 x USB
Frequentie:	868 MHz
Bereik:	Zonder obstakels tot 40m
Symbolen	
	De conformiteit van het product met de toepasselijke EG-richtlijnen.
RoHS	Goedgekeurd volgens de EU-richtlijn 2011/65 / EU - 'Beperking van bepaalde gevaarlijke stoffen' - Beperking van individuele gevaarlijke stoffen.
	Beschermingsklasse III - extra lage veiligheidsspanning volgens EN 61140 Werking via veiligheidstransformator, dubbele isolatie tussen stroomkring en uitgangsspanning. Limieten: 50V AC - AC / 120V DC - DC
	WEEE-richtlijn (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur) Volgens de Europese richtlijn 2002/96 / EG en 2012/19 / EU Het apparaat mag niet met het huisvuil worden weggegooid, maar moet naar een geschikt inzamelpunt voor afval worden gebracht.WEEE-Reg.-nr. DE 83788620
	Apparaat mag alleen worden gebruikt voor het beoogde doel. Het apparaat mag alleen met de meegeleverde voeding worden gebruikt.

Toepassingsgebieden

Het apparaat mag alleen in de beoogde toepassingsgebieden worden gebruikt: Toepassing: binnenshuis; Opslag en gebruik: droog



Goedgekeurd volgens EMG-richtlijn EN 61000
EN 61000-6-1 (immunititeit voor interferenties Residential, ...) (Immunititeit voor industriële omgevingen)
EN 61000-6-3 (uitgezonden interferentie, ...)
EN 61000-6-4 (Interferentie emissie industriële omgeving)

Waarschuwing

230 V netspanning.

Vermijd lichamelijk contact! Levensgevaar!

Gezondheidsrisico's

Gebruik het apparaat alleen voor het beoogde doel. Het apparaat is alleen geschikt voor gebruik binnenshuis. Stel het apparaat niet bloot aan vocht, vuil of stof. Vermijd direct zonlicht en andere warmtebronnen.

Plaats het apparaat niet in een metalen behuizing. Als het apparaat is geplaatst in een gesloten metalen behuizing, zorg ervoor dat de antenne buiten de kast is geplaatst. Open het apparaat niet! In het geval van een fout, neem contact op met de fabrikant.

Zie voor meer informatie: <http://support.myOPUS.eu>