



## Hoofd

Range of product	Harmony GTU
Product or component type	Basiseenheid
Device short name	Open Box
Bereik compatibiliteit	Harmony GTU
Us nominale voedingsspanning	12...24 V DC voeding

## Complementair

Geïntegreerd aansluitingstype	Ethernet TCP/IP met 2 RJ45 COM1 seriële verbinding RJ45 RS485, transmissiesnelheid: 2400...115200 bps COM2 seriële verbinding SUB-D 9 RS232C/RS422/RS485, transmissiesnelheid: 2400...115200 bps Auxiliary poort klemmenblok USB 2.0 poort mini B USB DVI-D videopoort DVI-D Microfoon mini-stekkerbus USB 2.0 poort met 3 USB type A
Protocol communicatiepoort	Modbus Modbus TCP/IP Uni-Telway
Besturingssysteem	Windows 10 IoT Enterprise 32bit
Softwarepakket	Vijeo Designer Run Time EcoStruxure Operator Terminal Expert looptijd Internet Explorer .NET framework 4.0 Multimedia speler
Processornaam	Intel X86 1.33 GHz
Dataopslagapparatuur	32 GB CFast kaart
Ethernet-poort	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
Geheugenbeschrijving	512 kB NVRAM backupgeheugen 4 GB RAM intern
Aantal plaatsen	1 slot(s) for SD kaart 2 slot(s) for CFast kaart
Realtime klok	Ingebouwd
Lokale signalering	, meerdere kleuren LED voor status
Type koeling	Natuurlijke convectie
Width	188 mm
Height	131 mm
Diepte	45 mm
Net weight	0,9 kg

De informatie in deze documentatie bevat algemene beschrijvingen en/of technische kenmerken van de producten van de prestaties van de producten die erin zijn opgenomen. Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt om de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen te bepalen. Een dergelijke gebruiker of integrator is verplicht een geschikte en volledige risicoanalyse, evaluatie en test van de producten uit te voeren met betrekking tot de toepasselijke specifieke toepassing of het gebruik ervan. Schneider Electric Industries SAS noch enige partners of dochterondernemingen zijn verantwoordelijk voor het verkeerd gebruik van de informatie die hierin staat.

## Omgeving

Normen	CSA C22.2 Nr. 142 ANSI/ISA 12-12-01 UL 508 Klasse I afdeling 2 CSA C22.2 Nr 213 IEC 61132-2
Productcertificaten	CE[RETURN]CULus[RETURN]ATEX[RETURN]IEC- Ex[RETURN]RCM[RETURN]DNV- GL[RETURN]KC[RETURN]CUL[RETURN]EAC[RETURN]UKCA[RETURN]UKEX
Omgevingsluchttemperatuur voor werking	0...60 °C
Omgevingsluchttemperatuur voor opslag	-20...60 °C
Pollution degree	2 conform aan EN 61131-2 Ed.3
Relatieve vochtigheid	10...90 % niet-condenserend
Bedrijfshoogte	2000
Trillingsweerstand	3,5 mm constante amplitude (f = 5...9 Hz) conform aan EN/IEC 61131-2 9,8 m/s <sup>2</sup> (f = 9...150 Hz) conform aan EN/IEC 61131-2
Schokbestendigheid	147 m/s <sup>2</sup> conform aan EN/IEC 61131-2
Elektromagnetische compatibiliteit	Elektrostatische ontlading immuniteitstest niveau 3 conforming to EN/IEC 61000-4-2

## Verpakkingseenheid

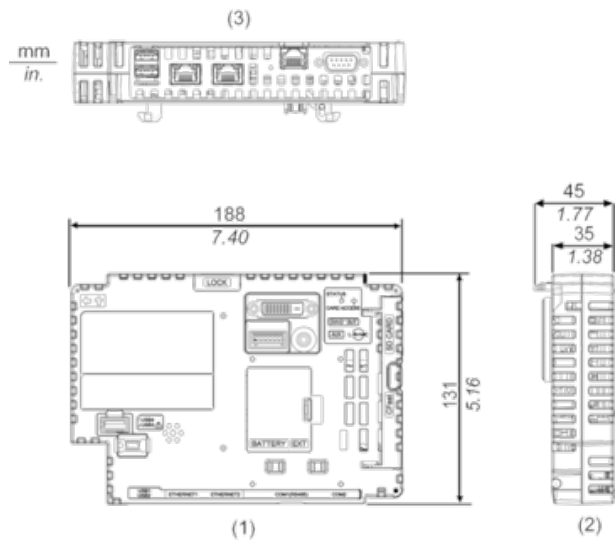
Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	14,500 cm
Package 1 Width	21,200 cm
Package 1 Length	26,000 cm
Package 1 Weight	1,113 kg
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	4
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	40,000 cm
Package 2 Length	60,000 cm
Package 2 Weight	5,573 kg

## Duurzaamheid van het aanbod

Duurzaamheids status van het aanbod	Green Premium product
REACH-regelgeving	 <a href="#">REACH-verklaring</a>
EU-richtlijn RoHS	Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)
Kwikvrij	Ja
RoHS-regulering China	 <a href="#">RoHS-verklaring China</a>
Informatie over RoHS-vrijstelling	 <a href="#">Ja</a>
Milieu Profiel	 <a href="#">Milieuprofiel Van Het Product</a>
Circulair Profiel	 <a href="#">Informatie Over Einde Levensduur</a>
WEEE	Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Abmessungen

Äußere Abmessungen



1 Vorderseite

2 Linke Seite

3 Unterseite