## HMIG5U22

Base interruttore Harmony GTU, Open BOX Windows 10, Universal Panel, con software HMI installato, 32 GB CFast card





#### Presentazione

Gamma prodotto	Harmony GTU
Tipo prodotto	Base interruttore
Nome dispositivo	Open Box
Compatibilità gamma	Harmony GTU
Tensione nominale di alimentazione [Us]	1224 V DC alimentazione elettrica

#### Caratteristiche tecniche

Caratteristicne tecnicne	
Tipo di connessione integrata	Ethernet TCP/IP con 2 RJ45 Collegamento seriale COM1 RJ45 RS485, intervallo di trasmissione: 2400115200 bps Collegamento seriale COM2 SUB-D 9 RS232C/RS422/RS485, intervallo di trasmissione: 2400115200 bps Porta ausiliaria morsettiera Porta USB 2.0 mini B USB DVI-D video port DVI-D Microfono mini-jack Porta USB 2.0 con 3 USB tipo A
Protocollo porta comunicazione	Modbus Modbus TCP/IP Uni-Telway
Sistema operativo	Windows 10 IoT Enterprise 32bit
Pacchetto software	Vijeo Designer run time EcoStruxure Operator Terminal Expert run time Internet Explorer .NET framework 4.0 Multimedia player
Nome processore	Intel X86 1.33 GHz
Unità di salvataggio dati	32 GB CFast card
Porta Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
Descrizione memoria	512 kB NVRAM memoria backup 4 GB RAM interna
Numero di slot	1 slot(s) for SD card 2 slot(s) for Cfast card
Orologio in tempo reale	Integrato
Segnalazione locale	, multicolore LED per stato
Tipo di raffreddamento	Convezione naturale
Larghezza	188 mm
Altezza	131 mm
Profondità	45 mm
Peso prodotto	0,9 kg

#### **Ambiente**

Norme	CSA C22.2 No 142 ANSI/ISA 12-12-01 UL 508 CSA C22.2 No 213 classe I divisione 2 IEC 61132-2
Certificazioni prodotto	CE[RETURN]CULus[RETURN]ATEX[RETURN]IEC- Ex[RETURN]RCM[RETURN]DNV- GL[RETURN]KC[RETURN]CUL[RETURN]EAC[RETURN]"UKCA"[RETURN]UKEX
Temperatura ambiente di funzionamento	060 °C
Temperatura di stoccaggio	-2060 °C
Grado di inquinamento	2 conforme a EN 61131-2 Ed.3
Umidità relativa	1090 % senza condensa
Altitudine di funzionamento	2000
Resistenza alle vibrazioni	3.5 mm ampiezza costante (f = 59 Hz) conforme a EN/IEC 61131-2 9,8 m/s² (f = 9150 Hz) conforme a EN/IEC 61131-2
Resistenza agli shock	147 m/s² conforme a EN/IEC 61131-2
Compatibilità elettromagnetica	Test immunità scarica elettrostatica livello 3 conforming to EN/IEC 61000-4-2

### Confezionamenti

Comezionament	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	14,500 cm
Confezione 1: larghezza	21,200 cm
Confezione 1: profondità	26,000 cm
Confezione 1: peso	1,113 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	5,573 kg

### Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium
☑ Dichiarazione REACh
Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Sì
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
<b>₫</b> Sì
☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

### Garanzia contrattuale

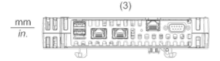
Garanzia	18 mesi	

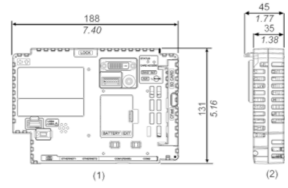
# Scheda prodotto Disegni dimensionali

# HMIG5U22

### Dimensioni

### Dimensioni esterne





- 1 Anteriore
- 2 Sinistra
- 3 Inferiore