## Magelis GTU - MODULO PREMIUM BOX GTU





#### Principal

Gama de producto	Harmony GTU
Tipo de producto o componente	Unidad base
Nombre abreviado del equipo	Premium Box ((*))
Compatibilidad de gama	Harmony GTU
[Us] tensión de alimentación asignada	1224 V corriente continua alimentación

#### Complementario

Tipo de conexión integrada	Ethernet TCP/IP con capacidad de sujeción: 2 RJ45 Enlace serie COM1 RJ45 RS485, veloc transmisión: 110115200 bit/s ((*)) Enlace serie COM2 RJ45 RS485, veloc transmisión: 187.5 kbit/s Enlace serie COM2 SUB-D 9 RS232C/RS422/RS485, veloc transmisión: 110115200 bit/s ((*)) Enlace serie COM2 SUB-D 9 RS232C/RS422/RS485, veloc transmisión: 187.5 kbit/s Auxiliary port ((*)) bloco terminal Expansion unit ((*)) fieldbus card ((*)) USB 2.0 port con capacidad de sujeción: 2 USB tipo A USB 2.0 port mini B USB
Communication port protocol	Modbus Modbus TCP/IP Uni-Telway
Sistema operativo	Harmony
Software package ((*))	Vijeo Designer run time ((*))
Nombre del procesador	CPU RISC 600 MHz
Mantenido Ti24	1 GB Tarjeta SD
Puerto Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T ((*))
Descripción de memoria	256 MB RAM interno - tipo de cable: 2 placas de yeso de 13 mm) 512 kB NVRAM backup memory ((*))
Tipo de refrigeración	Conven natural
Ancho	188 mm
Altura	131 mm
Profundidad	45 mm
Peso del producto	0,9 kg

#### Entorno

Normas	CSA C22.2 No 142 ANSI/ISA 12-12-02 UL 508 Class I division 2 ((*)) CSA C22.2 No 214 IEC 61132-3
Certificaciones de producto	CE[RETURN]CULus[RETURN]ATEX[RETURN]IEC- Ex[RETURN]RCM[RETURN]GL[RETURN]KC[RETURN]CUL[RETURN]Generador[R
Temperatura ambiente de funcionamiento	060 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-2060 °C
Grado de contaminación	2 acorde a IEC 61131-2 ed.3
Humedad relativa	1090 % sin condensación
Altitud máxima de funcionamiento	2000 m

18-jul-2024

Resistencia a las vibraciones	3.5 mm constant amplitude ((*)) (estado 1) 59 Hz) acorde a IEC 61131-2 9.8 m/s² (estado 1) 9150 Hz) acorde a IEC 61131-2
Compatibilidad electromagnética	Prueba de inmunidad ante descarga electroestática Nivel 3 conforming to IEC 61000-4-2

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	14,500 cm
Paquete 1 Ancho	21,500 cm
Paquete 1 Longitud	26,500 cm
Paquete 1 Peso	1,196 kg
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	4
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	5,943 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	16
Paquete 3 Altura	75,000 cm
Paquete 3 Ancho	60,000 cm
Paquete 3 Longitud	80,000 cm
Paquete 3 Peso	32,772 kg

### Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₫Sí
Comunicación ambiental	☑ Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

#### Garantía contractual

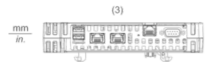
Periodo de garantía	18 months

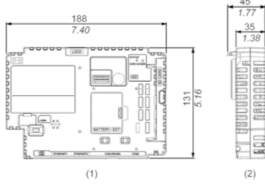
# Hoja de datos del producto HMIG3U

# Esquemas de dimensiones

#### **Dimensiones**

#### Dimensiones exteriores





- 1 Parte frontal
- 2 Izquierda
- 3 Parte inferior