

Hoja de características del producto

Especificaciones



Magelis GTU - MODULO PREMIUM BOX GTU

HMIG3U

Principal

Gama de producto	Harmony GTUX
Tipo de producto o componente	Unidad base
Nombre corto del dispositivo	Premium Box (**)
Compatibilidad de gama	Harmony GTUX
[Us] tensión de alimentación asignada	12...24 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: 110...115200 bit/s (**) Enlace serie COM1 RJ45 RS485, veloc transmisión: 187.5 kbit/s Enlace serie COM2 SUB-D 9 RS232C/RS422/RS485, veloc transmisión: 110...115200 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
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
Anchura	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
--------	--

Certificaciones de producto	CE CULus ATEX IEC-Ex RCM GL KC CUL Generador ABS BV CCS DNV LR RINA
Temperatura ambiente de funcionamiento	0...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-20...60 °C
Grado de contaminación	2 acorde a EN 61131-2 Ed.4
Humedad relativa	10...90 % sin condensación
Altitud máxima de funcionamiento	2000 m
Resistencia a las vibraciones	3.5 mm constant amplitude ((*)) (estado 1) 5...9 Hz acorde a EN/IEC 61131-2 9.8 m/s ² (estado 1) 9...150 Hz) acorde a EN/IEC 61131-2
Compatibilidad electromagnética	Prueba de inmunidad ante descarga electrostática Nivel 3 acorde a EN/IEC 61000-4-2

Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	1,26 kg
Paquete 1 Altura	14,267 cm
Paquete 1 ancho	21,441 cm
Paquete 1 Longitud	26,48 cm
Tipo de unidad del paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	4
Peso del paquete 2	5762 g
Paquete 2 Altura	30 cm
Ancho del paquete 2	40 cm
Longitud del paquete 2	60 cm
Tipo de unidad del paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	48
Paquete 3 Peso	78144 g
Paquete 3 Altura	95 cm
Ancho del paquete 3	80 cm
Paquete 3 Longitud	120 cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración de REACH

Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
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

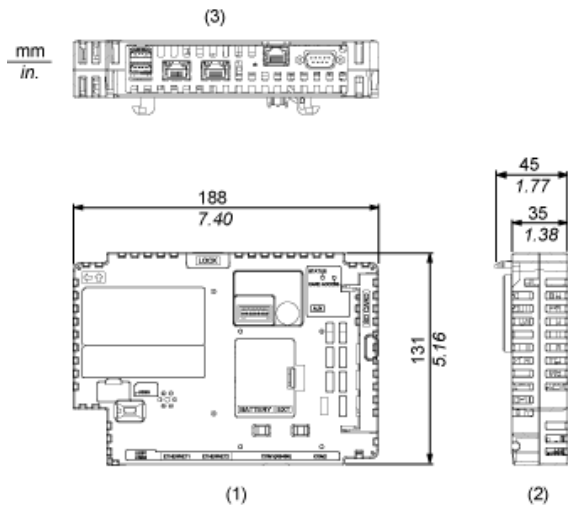
Periodo de garantía	18 months
----------------------------	-----------

Hoja de características del producto **HMIG3U**

Esquemas de dimensiones

Dimensiones

Dimensiones exteriores



- 1 Parte frontal
- 2 Izquierda
- 3 Parte inferior