

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## "Magelis XBTN - LED verde 4 x 20 caracteres - metrical "

XBTN400

! **Discontinuado el:** 18 enero 2021

! **Fuera de servicio el:** 23 diciembre 2022

! **Discontinuado**

### Principal

Gama De Producto	Magelis XBTN
Tipo De Producto O Componente	Panel pequeño con teclado
Display resolution ((*))	122 x 32 pixels
Tipo de software	Software de configuración
Designación de software	Vijeo Designer Lite
Sistema operativo	Magelis

### Complementos

Tipo de pantalla	LCD con retroiluminación matricial extrabrillante
Color de pantalla	Verde
Fuente del carácter	ASCII Chino (chino simplificado) Katakana Cirílico Griego
[Us] Tensión nominal de alimentación	5 V DC
Suministro	Desde PLC (puerto terminal)
Número de clave	8
Número de teclas fijas	4
Número de teclas personalizables	4
Número de páginas	256 páginas de alarma 200 páginas de aplicación
Tipo de memoria	Flash
Capacidad de memoria	512 kB
Tipo de conexión integrada	Serial link RJ45 hembra, asíncrono RS232C/RS485)ponto a ponto
Reloj en tiempo real	Acceso al PLC en tiempo real
Product mounting ((*))	Caja mural + 2 conductos
Fijación	Con 2 clips de resorte
Material de la pantalla	Poliéster

Front material ((**))	PPT
Material del teclado numérico	Poliéster
Marca	CE
Ancho	132 mm
Alto	74 mm
Profundidad	43 mm
Dimensiones de recorte	119,4 (+/- 0,5) x 63 (+/-0,4) mm
Peso Del Producto	0,36 kg

## Ambiente

Pantalla	4 líneas de 20 caracteres como máximo 1 línea de 5 caracteres como mínimo
7 mm triángulo inserto macho	Uni-TE Modbus
Estándares	UL 508 IEC 61131-2 CSA C22.2 No 14 IEC 60068-2-27 IEC 60068-2-6
Certificaciones De Producto	CSA Clase 1 División 2 UL 1604 UL Clase 1 División 2 ATEX zone 2/22
Temperatura Ambiente De Trabajo	0...55 °C
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-20...60 °C
Humedad relativa	0...85 % sin condensación
Grado de protección IP	IP20 conforme a Iec 60529 panel posterior) IP65 conforme a Iec 60529 carátula)
Grado de protección nema	NEMA 4X carátula uso exterior)
Resistencia a los golpes	15 gn para 11 ms
Resistencia a las vibraciones	+/-3,5 mm 2...8,45 Hz) 1 gn 8,45...150 Hz)

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	4,2 cm
Paquete 1 Ancho	16,1 cm
Paquete 1 Longitud	23,2 cm
Paquete 1 Peso	440,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	11
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	5,21 kg

## Oferta sustentable

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
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
---------------------	-----------

## Reemplazo(s) recomendado(s)

XBTN400 se reemplaza por:

1x



Touch panel screen, Harmony STO & STU, 4.3" wide RS 232/485 RJ45  
HMISTO715