

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme de produits	Magelis GTU
Fonction produit	Unité de base
Nom abrégé de l'appareil	Open Box
Nom de processeur	Intel X86 1,33 GHz
Système d'exploitation	Windows Embedded 7
Progiciel	Internet Explorer Vijeo Citect web client Vijeo Designer run time .NET framework 4.0 Adobe PDF reader Multimedia player Office reader VNC client/server

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Magelis GTU
Équipement de stockage de données	32 GB carte CFAST
Port Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
Type de refroidissement	Convection naturelle
Type de connexion intégrée	Port USB 2.0 mini B USB Port auxiliaire bornier Port d'extension Carte bus de terrain Port vidéo DVI-D DVI-D Microphone mini-jack Ethernet TCP/IP avec 2 RJ45 Liaison série COM1 RJ45 RS485, transmission rate: 110...115200 bit/s Liaison série COM2 SUB-D 9 RS232C/RS422/RS485, transmission rate: 110...115200 bit/s Port USB 2.0 avec 3 USB type B
Protocole de communication	Modbus Modbus TCP/IP Uni-Telway
[Us] tension d'alimentation	12...24 V CC alimentation puissance
Signalisation locale	Multi couleur LED pour STATUS
Profondeur	45 mm
Hauteur	131 mm
Largeur	188 mm

Poids	0,9 kg
Nombre d'emplacement disponible	1 carte bus de terrain

Environnement

Normes	CSA C22.2 No 142 ANSI/ISA 12-12-01 CSA C22.2 No 213 Classe I Division 2 CEI 61132-2 UL 508
Certifications du produit	CCS EAC KC ATEX RCM CUL IEC-Ex GL ABS BV DNV LR RINA CULus CE
Degré de pollution	2 se conformer à EN 61131-2 Ed.3
Compatibilité électromagnétique	Test d'immunité aux décharges électrostatiques EN/CEI 61000-4-2 niveau 3
Température ambiante pour le stockage	-20...60 °C
Humidité relative	10...90 % sans condensation
Température de fonctionnement	0...60 °C
Altitude de fonctionnement	2000
Tenue aux vibrations	3,5 mm constant amplitude 5...9 Hz se conformer à EN/IEC 61131-2 9,8 m/s ² 9...150 Hz se conformer à EN/IEC 61131-2
Tenue aux chocs mécaniques	147 m/s ² se conformer à EN/IEC 61131-2

Durabilité de l'offre

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1726 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Garantie contractuelle

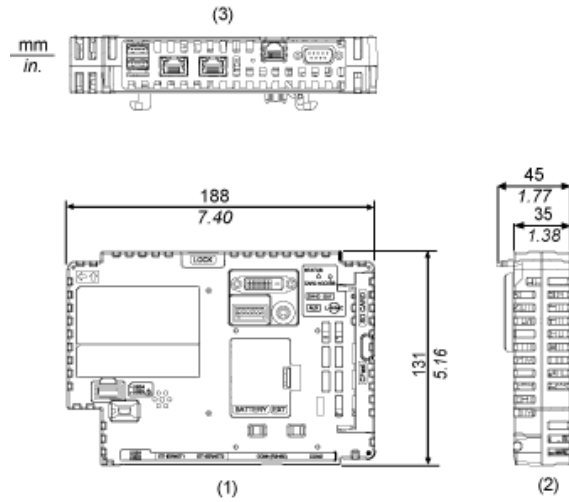
Période	18 mois
---------	---------

Fiche technique du produit HMIG5U2

Encombremments

Dimensions

Dimensions extérieures



- 1 Avant
- 2 Gauche
- 3 Bas