



### Hlavní parametry

Řada výrobků	Magelis GTU
Typ produktu nebo součásti	Základní jednotka
Označení přístroje	Open Box
Operační systém	Windows Embedded 7
Balíček software	Internet Explorer Vijeo Citect web client Vijeo Designer run time .NET framework 4.0 Adobe PDF reader Multimediální přehrávač Office čtečka VNC klient/server

### Doplňěk

Kompatibilní řada	Magelis GTU
Zařízení pro ukládání dat	32 GB CFAST card
Port Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
Popis paměti	Backup memory 512 kB NVRAM Internal 2 GB RAM
Typ chlazení	Přirozené proudění
Integrovaný typ připojení	USB 2.0 port mini B USB Pomocný port svorkovnice Rozšiřující jednotka karta průmyslové sběrnice DVI-D video port DVI-D Mikrofon miniaturní konektor Ethernet TCP/IP with 2 RJ45 COM1 serial link RJ45 RS485, transmission rate: 110...115200 bit/s COM2 serial link SUB-D 9 RS232C/RS422/RS485, transmission rate: 110...115200 bit/s USB 2.0 port with 3 USB type A
Typ komunikačního rozhraní	Modbus Modbus TCP/IP Uni-Telway
[Us] jmenovité napájecí napětí	12...24 V DC power supply
Hloubka	45 mm
Výška	131 mm
Šířka	188 mm
Hmotnost přístroje	0,9 kg
Počet slotů dostupných pro rozšíření	1 karta průmyslové sběrnice

### Životní prostředí

standardy	UL 508 CSA C22.2 č. 142 ANSI/ISA 12-12-01 CSA C22.2 č. 213 třída I oddíl 2 IEC 61132-2
certifikace výrobku	CULus CE CCS EAC KC ATEX RCM CUL IEC-Ex GL ABS BV DNV

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících a úplných analýz, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.

LR  
RINA

stupeň znečištění	2 podle EN 61131-2 Ed.3
elektromag.kompatibilita	Electrostatic discharge immunity test EN/IEC 61000-4-2 level 3
teplota okolního vzduchu pro uskladnění	-20...60 °C
relativní vlhkost	10...90 % bez kondenzace
teplota okolního vzduchu pro provoz	0...60 °C
pracovní nadmořská výška	2000
odolnost proti vibracím	3,5 mm 3,5 mm konstantní amplituda 5...9 Hz podle EN/IEC 61131-2 9,8 m/s <sup>2</sup> 9...150 Hz podle EN/IEC 61131-2

### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1726 - Prohlášení o shodě Schneider Electric
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou

### Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------