



## Hlavní parametry

Řada výrobků	Magelis GTU
Typ produktu nebo součásti	Pokročilý dotykový panel
Typ terminálu	Dotykový displej

## Doplňěk

Rozlišení (body)	1280 x 800
Dotykový displej	1280 x 800
[Us] jmenovité napájecí napětí	12...24 V DC napájecí zdroj
Meze napájecího napětí	10,8...28,8 V
Příkon ve W	11,5 W
Velikost displeje	12,1"
Typ displeje	Barevný TFT LCD
Rozlišení displeje	1280 x 800 pixelů WVGA
Barva displeje	262144 barev
Životnost podsvětlení	50000 hodin
Dotykový panel	Jednodotykový analogový odporový
Typ instalace	Vnitřní instalace
Typ chlazení	Přirozené proudění
Nárazový proud	30 A
Rozměry výřezu	295 (+ 1/- 0) x 217 (+ 1/- 0) mm
Šířka	308,5 mm
Výška	230,5 mm
Hloubka	67 mm
Hmotnost přístroje	3 kg

## Životní prostředí

stupeň krytí IP	IP66 (přední panel) IP67 (přední panel)
stupeň krytí NEMA	NEMA 4X (přední panel)
standardy	UL 508 CSA C22.2 č. 142 ANSI/ISA 12-12-01 IEC 61132-2 CSA C22.2 č. 213 : třída I oddíl 2
certifikace výrobku	CE CULus RCM KC
teplota okolního vzduchu pro provoz	0...60 °C podle EN 61131-2
teplota okolního vzduchu pro uskladnění	-20...60 °C
stupeň znečištění	2
relativní vlhkost	10...90 % (bez kondenzace)

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení 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.

pracovní nadmořská výška	2000 m
odolnost proti vibracím	3,5 mm 3,5 mm konstantní amplituda (f = 5...9 Hz) podle EN/IEC 61131-2 9,8 m/s <sup>2</sup> (f = 9...150 Hz) podle EN/IEC 61131-2
odolnost proti otřesům	147 m/s <sup>2</sup> podle EN/IEC 61131-2
elektromag.kompatibilita	Test odolnosti proti elektrostatickému výboji, úroveň 3 podle EN/IEC 61000-4-2

### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1347 - Prohlášení o shodě Schneider Electric
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Dostupný

### Contractual warranty

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