

Lista sa podacima o proizvodima

Karakteristike

HMIDT651FC

12"W ekran osetljiv na dodir Advanced Display
WXGA - sa zaštitnim premazom



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony GTU
Tip proizvoda ili komponente	Napredni ekran osetljiv na dodir
Tip priključka	Ekran osetljiv na dodir

Dopunske informacije

Rezolucija u pikselima	1280 x 800
Rezolucija ekrana osetljivog na dodir	1024 x 1024
Obezbeđena oprema	1 flash card
[Us] nazivni napon napajanja	12...24 V DC napajanje
Granice napona	10,8...28,8 V
Snaga potrošnje u w	11,5 W
Veličina displeja	12.1 inča
Tip displeja	TFT LCD u boji
Rezolucija displeja	1280 x 800 piksela WVGA
Boja displeja	262144 boja
Životni vek pozadinskog osvetljenja	50000 časova
Ekran osetljiv na dodir	Single touch analogue resistive
Tip instalacije	Instalacija u zatvorenom
Tip hlađenja	Prirodno strujanje vazduha
Udarna struja	30 A
Dimenzije izreza	295 (+ 1/- 0) x 217 (+ 1/- 0) mm
Širina	308,5 mm
Visina	230,5 mm
Dubina	67 mm
Masa proizvoda	3 kg

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP66 prednji panel:
Nema stepen zaštite	NEMA 4X prednji panel
Standardi	UL 508

Sertifikacija proizvoda	CE
Temperatura okoline za rad	0...60 °C u skladu sa EN 61131-2
Temperatura okoline za skladištenje	-20...60 °C
Stepen zaprljanosti	2
Relativna vlažnost	10...90 % bez kondenzacije
Nadmorska visina za rad uređaja	2000 m
Otpornost na vibracije	3.5 mm konstanta amplituda (f = 5...9 Hz) u skladu sa EN/IEC 61131-2
Otpornost na udare	147 m/s ² u skladu sa EN/IEC 61131-2
Elektromagnetna kompatibilnost	Test otpornosti elektrostatičkog pražnjenja nivo 3 u skladu sa EN/IEC 61000-4-2

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	4,27 kg
Pakovanje 1 visina	19 cm
Pakovanje 1 širina	33 cm
Pakovanje 1 dužina	43 cm