



## Principales

Gamme de produit	Harmony GTUX
Type de produit ou équipement	Écran tactile eXtreme
Type de raccordement	Écran tactile
[Us] tension d'alimentation	12 V CC alimentation puissance
Limites de la tension d'alimentation	10,8...28,8 V
Puissance consommée en W	12,5 W
Courant à l'appel	30 A

## Complémentaires

Résolution écran tactile	1024 x 1024
Résolution en pixel	800 x 480
Taille de l'affichage	7 pouces
Rapport géométrique	4:3
Type d'affichage	LCD TFT couleur
Résolution de l'afficheur	800 x 480 pixels WVGA
Couleur d'affichage	262144 couleurs
Luminance	1000 cd/m <sup>2</sup>
Ecran tactile	Singletouch analogique résistive
Type de refroidissement	Convection naturelle
Dimensions de la découpe	394 (+ 1/- 0) x 250 (+ 1/- 0) mm
Largeur	203,6 mm
Hauteur	148,6 mm
Profondeur	37 mm
Poids du produit	1,3 kg

## Environnement

Degré de protection IP	IP66f IP67f Face avant : Type 4X
Normes	UL 61010 UL 121201 CSA C22.2 No 213 CSA C22.2 No 61010-1 CEI 61132-2
Certifications du produit	KC[RETURN]CE[RETURN]RCM[RETURN]EAC[RETURN]ATEX zone 2/22[RETURN]CEI-Ex[RETURN]UL[RETURN]CSA[RETURN]UKCA[RETURN]UKEX
Température de fonctionnement	-30...65 °C se conformer à CEI 61131-2
Température ambiante pour le stockage	-30...70 °C
Degré de pollution	2
Caractéristique d'environnement	3C3 Résistant aux UV
Humidité relative	10...90 % sans condensation
Altitude de fonctionnement	2000 m

Tenue aux vibrations	7 mm amplitude constante (f = 5...9 Hz) se conformer à CEI 61131-2 19,6 m/s <sup>2</sup> (f = 9...150 Hz) se conformer à CEI 61131-2
Tenue aux chocs mécaniques	392 m/s <sup>2</sup> se conformer à CEI 61131-2
Compatibilité électromagnétique	Test d'immunité aux décharges électrostatiques niveau 3 conforming to CEI 6100-4-11

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.