

# Fiche produit

## Caractéristique

# HMIDM9521

Magelis IPC - écran PC WIDE 18,5 - Multi Touch pour HMIBM



### Principales

Gamme de produits	Harmony Modular iPC
Fonction produit	Écran plat
type de terminal	Écran tactile
Montage de l'appareil	Encastré

### Complémentaires

Signalisation locale	Led d'état
Angle visuel horizontal x vertical	150 x 140°
plage de contraste	500:1
résolution en pixel	1366 x 768
résolution écran tactile	4096 x 4096
Fonctions disponibles	Fonctionne si écran sous l'eau
[Us] tension d'alimentation	24 V CC alimentation puissance 100...240 V CA alimentation puissance 47...63 Hz
Limites de la tension d'alimentation	18...36 V CC
puissance consommée en W	48,1 W (typique) avec Box PC HMIBMP 63,28 W (maximum) avec Box PC HMIBMP 43,1 W (typique) avec Box PC HMIBMU 58,28 W (maximum) avec Box PC HMIBMU
Taille de l'affichage	18,5 pouces
Type d'afficheur	LCD TFT couleur DEL
Résolution de l'afficheur	1366 x 768 pixels WHD FWXGA
Couleur d'affichage	16777216 couleurs
Luminance	300 cd/m <sup>2</sup>
durée de vie du rétro éclairage	50 000 heures à 25 °C
panneau tactile	Technologie capacitive projetée (PCT) multipoint
Type d'installation	Installation en intérieur
courant à l'appel	8,9 A
Largeur	488,3 mm
Hauteur	309 mm
Profondeur	28 mm boîtier: 7 mm
Poids du produit	5,2 kg

## Environnement

Degré de protection IP	IP66
tenue à l'environnement NEMA	NEMA 4X
normes	UL 60950 CSA C22.2 No 60950
Certifications du produit	EAC C-Tick CCC
température de fonctionnement	0...55 °C
température ambiante pour le stockage	-30...70 °C
Degré de pollution	2
humidité relative	10...95 % sans condensation
altitude de fonctionnement	2000 m
Tenue aux vibrations	1 gn (f = 5...500 Hz)HDD 2 gn (f = 5...500 Hz)SSD 2 gn (f = 5...500 Hz)carte Cfast

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Référence contenant des SVHC au-delà du seuil
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	X
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.