

Moniteur industriel durci chocs vibrations - 12"

Entrées VGA - DVI - HDMI - BNC au choix



Allwan Security spécialiste des systèmes vidéo de terrain et industriels, annonce son moniteur 12" haute résolution, pour applications industrielles, avec **option encastrable** pour pupitre vidéo.

Il saura vous séduire par sa robustesse, qualité d'image et longue durée de vie.

La **vitre anti-vandale** promet une résistance extrême dans toutes les conditions.

L'option d'encastrement inclus un enjoliveur en Aluminium anodisé 8mm d'épaisseur ou Inox, la fixation promet une grande fiabilité mécanique.

Caractéristiques Techniques :

MO1012 - Moniteur durcie industriel 12"	
Dalle	12" TFT LCD
Résolution	1024x768
Luminance	250cd/m ² Option sur-lumineux vision extérieur 1000cd/m ²
Couleurs	16,2 Millions
Tactile	En option
Entrées vidéo	A préciser à la commande : BNC ; VGA ; DVI ; HDMI
Étanchéité	Face avant IP65/66 ; NEMA 4 ; NEMA 4X
Alimentation	12VDC 2A Option 9~36VDC ou 90~264VAC
Température d'utilisation	0 à +50° Option: -20 à +50° (standard sur modèles surlumineux)
Température de stockage	-40 à +80°C

Options :

- Encastrable
- Dalle sur-lumineuse pour affichage extérieur
- Alimentation 9~36VDC ou 90~264VAC
- Dalle tactile
- **100% étanche IP65/66 6faces avec châssis inox (MO1012IP)**
- Température d'utilisation -20 à +50°C

Description

- Chassis acier
- Dalle durcie haute résistance aux chocs
- Entrée BNC composite, VGA, DVI ou HDMI
- Étanche IP65/66 face avant
- Empreinte de fixation VESA 75

