

AXCTO 10



Ecran LCD 10" vidéo et informatique pour intégration en châssis métal

SPECIFICATIONS

- Ecran LCD 10" en châssis métal pour intégration
- Entrée VGA et vidéo
- Résolution SVGA: 800 x 600
- Applications: intégration vidéo spécifique, monitoring de contrôle, installation vidéo professionnelle, affichage dynamique ...



DONNEES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES

Taille de l'écran	10.4" (25.4cm)
Surface d'affichage (en mm)	210 x 157
Pitch	0.264 x 0.264
Résolution	800x600
Contraste	400:1
Luminosité (en cd/m ²)	250
Nombre de couleurs	262144
Angles de vue	H: 65/65° V: 55/55°
Durée de vie backlight (en h)	30000
Système	PAL - SECAM - NTSC
Signaux d'entrée	1x composite + 1 sortie ; 1x s-vidéo ; 1x VGA
Connecteurs d'entrée	RCA pour composite ; Minidin pour s-video ; HD15 pour VGA
Fréquence H&V	24.8-79.9 kHz / 56.4-75 Hz
Accès aux réglages	OSD

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Alimentation	12V DC
Consommation	10W

POIDS ET DIMENSIONS

Dimensions LxHxP (en mm)	285 x 200 x 39.3
Poids	2.6 Kg

AXCTO 10



Ecran LCD 10" vidéo et informatique
pour intégration en châssis métal

