

LCV0 57HX



Moniteur LCD 5.7" Vidéo en Open Frame

SPECIFICATIONS

- Ecran LCD vidéo composite
- Petite taille
- Modèle Open Frame (châssis ouvert)
- Entrée Vidéo sur prise RCA
- Livré sans alimentation
- Applications : monitoring vidéo, intégration spécifiques, télésurveillance, marine, ...
- Options : Alimentation 12 volts PS 6J



DONNEES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES

Écran	LCD TFT couleur 5.7"
Pitch	0.1815 mm
Résolution	640 (H) x 3 (RGB) x 480 (V)
Luminosité	400 cd/m ²
Contraste	300:1
Couleurs	262K
Angles de vue	70 ° horizontal 60 ° vertical
Système	NTSC & PAL (auto-switch)
Entrée	Vidéo composite sur RCA
Durée Vie Backlight (en h)	30 000

POIDS ET DIMENSIONS

Dimensions (L x H x P)	127 x 98.43 x 16 mm
Poids	156 g

ALIMENTATION & CONSOMMATION

Alimentation	100-240 VAC
Consommation	3.6 W

VITY TECHNOLOGY

180 rue Pierre Landais
56 850 Caudan - France

Tel.: +33 (0)2 97 89 20 02
Fax.: +33 (0)2 97 89 20 10

info@vity.com
www.vity.com