



VMC-17LED

ID d'article: 209576

Moniteur LCD, 17" (43cm), industriel, 1280x1024, 12V, HDMI, VGA, verre de protection

Moniteur industriel PAL/NTSC LCD	Commutation rapide du signal, temps de réaction court
Affichage menu en plusieurs langues	Diminution des artefacts, du bruit et meilleure fluidité de mouvement de l'image
Conçu pour un mode continu 24x7x365	Caisson métallique, robuste et compacte, verre de protection
Filtre en peigne 3D	Haut-parleurs intégrés
Résolution : 1280x1024 pixels	Télécommande infrarouge
Entrées FBAS,HDMI,RGB,audio	Prêt pour montage en rack, inclinable jusqu'à 90°

Spécifications

Affichage:	
Résolution (pixel)	1280x1024
Norme vidéo	PAL/NTSC (reconnaissance automatique)
Résolution	1280x1024 (5:4)
Aspect ratio	4:3
Rapport de contraste type	1000:1
Temps de réaction type	5 ms
Clarté typique	250 cd/m ²
Rétroéclairage	LED
Angle d'observation verticale	160 °
Angle d'observation horizontale	170 °
Diagonale écran	17"
Diagonale écran (cm)	43,2 cm

Fonctions:	
Filtre peigne	Motion adaptive désentrelacement 3D
Langages du menu	allemand, anglais, français, italien, espagnol

Interfaces / Entrées / Sorties:	
Entrées vidéo (type)	HDMI, VGA, 2x composite
Entrées audio	RCA, 2
Interfaces de commande	non

Généralités:	
Série	eneo VMC
Dimensions (hxlxp)	353x482x80mm
Fixation	VESA standard (4x taraudages M4, 100 x 100 mm)
Couleur (caisson)	noir
Matériau	métal
Housing color	noir
Poids	6,3kg
Haut-parleur	2
Consommation	42W
Tension	12VDC +/-5% (Alimentation 100-240VAC comprise dans la livraison)
Gamme de température (fonctionnement)	0°C à +50°C

Contenu de la livraison:	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, télécommande IR, câble VGA, câble d'alimentation, alimentation

Produits apparentés



VMC-LCD/WCMB-1 | Réf.: 90394



VMC-LCD/WMB-4 | Réf.: 90468