



ID d'article: 212465

Moniteur LCD/TFT 17" (43cm), 1280x1024, 1 x FBAS, HDMI, RGB, Audio, 12V

Caractéristiques principales

Moniteur professionnel LCD/TFT	Conçu pour un mode continu 24x7x365
Commutation PAL/NTSC automatique	Affichage menu en plusieurs langues
Filtre en peigne 3D, technologie Anti-Burn-in	Résolution : 1280x1024 pixels (SXGA)
Entrées 1 x FBAS, HDMI, RGB, Audio-in	Commutation rapide du signal (0,8 sec.)
Hauts-parleurs intégrés	Alimentation : 12VDC
Caisson plastique robuste, compacte	Pied intégré

Spécifications

Affichage	
Norme vidéo	PAL/NTSC
Résolution	1280x1024 (5:4)
Aspect ratio	5:4
Rapport de contraste type	2,000,000:1 (DCR)
Temps de réaction type	5 ms
Clarté typique	250 cd/m²
Rétroéclairage	LED
Angle d'observation verticale	160 °
Angle d'observation horizontale	170 °
Diagonale écran	17"
Diagonale écran (cm)	43 cm

Autres spécifications

Fonctions		
Filtre peigne	filtre peigne du décodeur numérique PAL3D avec désentrelacement	
Langages du menu	anglais, allemand, russe, français, espagnol, hollandais, chinois	
Interfaces / Entrées / Sorties		
Entrées vidéo (type)	composite, VGA, HDMI	
Sorties vidéo	FBAS	
Entrées audio	Stéréo (Cinch)	
Entrées audio	1	
Généralités		
Dimensions (hxlxp)	378x372x183mm	
Fixation	VESA standard 100x100mm	
Couleur (caisson)	noir	
Matériau	plastique	
Poids	2,6kg	
Haut-parleur	2	
Consommation	25W	
Tension	12VDC	
Gamme de température (fonctionnement)	+5°C ~ +35°C	
Contenu de la livraison		
Contenu de la livraison	mode d'emploi, câble VGA, câble d'alimentation, alimentation 100~240VAC	

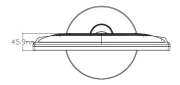
Particularités

Anti-Burn-in Technology

Accessoires disponibles

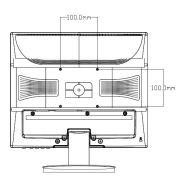
Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
	208865 / VMC-LCD/WMB-2	Support mural pour moniteur TFT/LCD, non inclinable, VESA
Ţ	208870 / VMC-LCD/CMB-3	Support plafond pour moniteurs TFT/LCD, 15" à 37", VESA
J ₀ =	90394 / VMC-LCD/WCMB-1	Support mural/plafond pour moniteur LCD Série 15"/17"/19" P/CP/CM/HPC/HMC1
1	90468 / VMC-LCD/WMB-4	Support mural pour moniteur LCD jusqu'à 23", pivotant et inclinable

Dessin technique









Votre interlocuteur



eneo is a registered trademark of VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss-Straße 8 63322 Rödermark Deutschland

Tel.: +49 6074-888-333 E-Mail: info@eneo-security.com Web: www.eneo-security.com