

LCD-FARBMONITOR LMF15

38 CM / 15"



Hauptmerkmale

15"-Bildschirmdiagonale	Mehrsprachige Bildschirm-Menüs
Automatische PAL/NTSC/Secam-Umschaltung	Spannungsversorgung: 12V DC/100-240VAC, 50/60Hz
Auflösung: 1024x768 Pixels (XGA)	Robustes Aluminiumgehäuse mit Standfuß
FBAS-, RGB- und DVI-Eingänge	NeoV Glasfilterscheibe (3mm)
Schnelle Signalumschaltung (<0,8Sek.)	BNC-Durchschleifeingang
Betrachtungswinkel HV: 140°/130°	Optionen: Wandhalterungen, Lautsprecher

Spezifikationen

Typ	Standard TFT Monitor
Bildschirmdiagonale	15"
Native Auflösung Bildpunkte	1024 x 768
Pixelgröße	0,297 mm
Bildschirmdiagonale	15"
Leuchtdichte	400 cd/m ²
Kontrastverhältnis typisch	500:1
Analoge Videoeingänge (Anzahl/BNC)	1
Analoge Videoformate	FBAS
SDI Eingänge (Anzahl/BNC)	keine Angabe
SDI Ausgänge (Anzahl/BNC)	keine Angabe
Digitale Videoformate	keine Angabe
Dual-Link Eingang	nein
Auflösung Pixel	1024 x 768
Helligkeit typisch	400 cd/m ²
Betrachtungswinkel oben	65°

Betrachtungswinkel rechts	70°
Betrachtungswinkel unten	65°
Betrachtungswinkel links	70°
Reaktionszeit typisch	8 ms
PC-Eingänge	DVI-D, VGA
Videoeingänge (Art)	FBAS, DVI-D, VGA
Audioeingänge	-
Gehäusematerial	Metall
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Zertifizierungen	TÜV-Ergo, TCO99, CE