

Monitor, Schwarz-Weiß NVM-012M



Charakteristik

- Bildschirmdiagonale: 12"
- Auflösung: 1000 TV-Linien
- Einstellungen über Gerätefront
- Metallgehäuse in Schwarz oder Weiß
- Betriebsspannung: 100 ~ 240 VAC

Parameter	Beschreibung
Bildschirmdiagonale	12"
Auflösung	1000 TV-Linien
Videoeingänge	1 x BNC, 75 Ohm/Hi-Z, durchschleifbar
Videonorm	CCIR/EIA (automatisch)
Einstellungen (Frontseite)	Stromversorgung Ein/Aus, Vertikalfrequenz und Horizontalfrequenz, Kontrast- und Helligkeitsregulierung
Bildlinearität	Horizontallinearität: 10%, Vertikallinearität: 10%
Gehäuse	Metallgehäuse in Schwarz oder Weiß
Betriebsspannung	100 ~ 240 VAC
Leistungsaufnahme	22 W
Temperaturbereich	0°C ~ 50°C
Relative Feuchtigkeit	10% ~ 85% (nicht kondensierend)
Abmessungen (HxBxT)	303,5x310x302 mm
Gewicht	7,6 kg