

LCD-Monitor NVM-219LCD



Charakteristik

- TFT LCD Farbmonitor mit hoher Auflösung
- Bildschirmdiagonale: 19"
- Multilinguales On Screen Display
- S-Video, BNC
- Automatische PAL/NTSC Erkennung
- Audio
- Betriebsspannung: 100 ~ 240 VAC/12 VDC

Parameter	Beschreibung
Matrizentyp	19" Farb-TFT
Bildschirmdiagonale	480 (mm)
Aktive Fläche	376,3 x 301,6 mm
Pixelauflösung	0,264 x 0,264 mm
Auflösung	500 TVL
Bildwinkel (L/R/O/U)	70°/70°/75°/60°
Kontrastverhältnis	550:1
Bildhelligkeit	270 cd/m ²
Farbmodus	16,2 Mio.
Reaktionszeit	8 ms
Videoeingänge	CVBS: BNC, S-Video: mini din 4 pinowe
Audioeingänge	Mono: 1Vss/1kHz
Lautsprecher Ausgang	2 x 1,0 W
Funktionsmenü	Multilinguales On Screen Display
Videonorm	Automatische PAL/NTSC Signalerkennung
Gehäuse	Kunststoffgehäuse in Schwarz
Betriebsspannung	Netzgerät im Lieferumfang enthalten, 100 ~ 240 VAC/12 VDC
Leistungsaufnahme	38 W
Abmessungen (HxBxT)	420x431,5x190 mm
Gewicht	5 kg