

Monitor czarno-biały NVM-017MA



Charakterystyka

- Przekątna kineskopu: 17 cali
- Rozdzielczość: 1000 TVL
- Wejścia audio
- Regulacja z panelu przedniego
- Obudowa metalowa w kolorze białym lub czarnym
- Zasilanie: 100 ~ 240 VAC

Parametry	Opis
Przekątna kineskopu	17"
Rozdzielczość	1000 TVL
Wejścia wideo	2 x BNC, 75 Ohm/Hi-Z, przelotowe
Wejścia audio	2 x RCA, przelotowe
Standard wizji	CCIR/EIA (automatyczny wybór)
Regulacje z panelu przedniego	włączanie zasilania, synchronizacja pozioma i pionowa, regulacja kontrastu, jasności oraz głośności
Liniowość	w poziomie: 10%, w pionie: 10%
Obudowa	metalowa, w kolorze białym lub czarnym
Zasilanie	100~240 VAC
Pobór mocy	38 W
Temperatura pracy	0°C ~ 50°C
Wilgotność względna	10% ~ 85% (bez kondensacji)
Wymiary (mm)	405 (szer) x 370.5 (wys) x 406 (gł)
Masa	14.4 kg