



TML1034M
Monitor 24/7, TKH 10", 4/3 LCD ,HDMI/VGA/BNC Loop

Cechy:

- zaprojektowany z myślą o pracy 24/7
- płaski kineskop o przekątnej obrazu 9,7" (24,6 cm)
- panel podświetlany diodami LED
- wysoki współczynnik kontrastu
- metalowa obudowa
- 1x HDMI, 1x VGA, 1x BNC Loop

Parametry techniczne	
Rozdzielczość wyświetlacza	1024 x 768
Wyświetlacz	10" diagonalne TFT-LCD podświetlenie LED
Standard wideo	PAL/NTSC
Wejścia wideo	1x VGA, 1x HDMI, 1x BNC
Wyjścia wideo	1x BNC Loop
Podświetlenie	LED podświetlenie
Format obrazu	4:3
Jasność	350 cd/m2
Czas odpowiedzi	12 ms
Współczynnik kontrastu	800:1
Liczba kolorów	16,7 mln
Kąt widzenia	178°(H) ~ 178°(V)
OSD	tak, wielojęzykowość
Obudowa	metal
Montaż Vesa	75 x 75 mm
MTBF w temperaturze 25° C	> 50 000 godzin
Temperatura pracy	0°C do 40°C
Temperatura przechowywania	-10°C do 50°C
Wilgotność	10% ~ 90% bez skroplenia
Ochrona wyświetlacza	szkło hartowane
Źródło napięcia	12 VDC, (100 ~ 240 Vac, 50/60Hz)
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	241 x 192 x 35 mm
Pobór mocy (W)	12
Waga	1,7 kg
Certyfikaty	CE, RoHS, FCC