

GD-ML-DP2730HD

68,5 cm (27") LCD/TFT Monitor



- Entwickelt für den professionellen Rund um die Uhr Einsatz (24/7)
- Anzeige mit echter 27" (68,5 cm) Bilddiagonale
- LED-Hintergrundbeleuchtung
- Eingebaute Lautsprecher
- Videoeingänge: 1 HDMI und 1 VGA



PROFESSIONAL

- Produkt Line PROFESSIONAL: Diese Produkte decken die meisten Anwendungen moderner Videosysteme ab

Technische Daten GD-ML-DP2730HD**Bildschirm**

LCD Bildschirmgröße:	68,5 cm (27") Diagonal AM-TFT LED Backlight
Anzahl Bildpunkte:	1920 (H) x 1080 (V)
Pixel Raster:	0,248 mm(H) x 0,248 mm(V)
Seitenverhältnis:	16 : 9
Blickwinkel:	170°(H) ~ 160°(V)

Video

Videoeingänge:	1x HDMI, 1x VGA, 1x USB
Videonorm:	PAL/NTSC
Helligkeit:	300 cd/m ²
Kontrastverhältnis:	1000:1
Anzahl der Farben:	16,7 Mio.
Reaktionszeit:	5 ms

Allgemein

Lautsprecher:	2 x 2 W
Bildschirmmenü:	Mehrsprachig
Zubehör enthalten:	Netzteil und HDMI-Kabel

Anschlüsse

Audioeingänge:	1 RCA (2 Vss, 1kOhm)
----------------	----------------------

Standards

Normen:	CE, EAC, FCC, RoHS konform
MTBF bei 25° C:	> 50.000 Stunden

Umgebung

Betriebstemperatur:	0 °C ~ +45 °C
Rel. Luftfeuchte:	weniger als 90%

Elektrisch

Versorgungsspannung:	12 VDC-Netzteil inklusive
Leistungsaufnahme:	Max. 21 W

Mechanisch

Werkstoff:	Robuster Kunststoff
Vesahalter:	75 x 75 mm
Abmessungen:	615 x 360 x 35 mm (24.2 x 14.2 x 1.4 inch)
Gewicht:	3800 g (8,2 lb)