

GD-ML-DP2730HD

27" Full-HD Monitor

6765225

GRUNDIG



- Für 24/7 Betrieb
- Full HD-Auflösung
- HDMI & VGA
- VESA-75 Aufnahme
- Blickwinkel 160°V/170°H
- Versorgung 12 V DC



TECHNISCHES DATENBLATT

Schnittstellen	1x USB
Audio-Eingänge	1x RCA (2 Vss, 1k Ohm)
Lautsprecher	2 x 2 W
Betriebstemperatur	0°C ~ +45°C
Zertifikate	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Zubehör im Lieferumfang	Netzteil und HDMI-Kabel
VESA-Aufnahme	75 x 75 mm
Reaktionszeit	5 ms
Helligkeit	300 cd/m ²
Auflösung	1920 (H) x 1080 (V), 4K kompatibel
Bildschirm	68,5 cm (27") Diagonale AM-TFT mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Videoeingang	1x HDMI, 1x VGA
Gewicht	3,8 kg
Spannungsversorgung	12 V DC Netzteil inklusive
Leistungsaufnahme	Max: 21 W
Abmessungen	615 x 360 x 35 mm (B x H x T)
Blickwinkelabhängigkeit	170°(H) ~ 160°(V)
Kontrast	1000:1

Der GRUNDIG GD-ML-DP2730HD ist ein robuster und qualitativ hochwertiger 27" TFT-LCD-Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung für professionelle Videoanlagen.

Der Monitor kann wahlweise auf den mitgelieferten Fuß montiert werden und ist dank VESA Standard mit diversen anderen Haltern kompatibel.

GD-ML-DP2730HD

27" Full-HD Monitor

6765225

TECHNISCHES DATENBLATT

