

# GD-ML-AP1031SD

9,7" mit Schutzglas, Metallrahmen

6765200

GRUNDIG



- für 24/7 Betrieb
- 1280 x 800 Pixel
- FBAS, VGA, HDMI
- VESA-75 Aufnahme
- Blickwinkel 160°V/160°H
- spezielles Schutzglas
- Antireflexbeschichtung
- Metallrahmen

## TECHNISCHES DATENBLATT

Bildschirm	24.6 cm (9,7") Diagonale, AM-TFT mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Anzeigeauflösung	1280 (H) x 800 (V)
Blickwinkelabhängigkeit	160° (V), 160° (H)
Videoeingang	1 FBAS, BNC, 1x VGA, 1x HDMI
Helligkeit	330 cd/m <sup>2</sup>
Reaktionszeit	12 ms
Audio	1x IN
Videoausgang	1 Vpp, BNC
Zulassung/Zertifizierung	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Leistungsaufnahme	Max. 15 W
Spannungsversorgung	12 V DC
Betriebstemperatur	0 °C bis +40 °C
VESA-Aufnahme	75 x 75 mm
Abmessungen	185 x 250 x 38 mm (B x H x T)
Gewicht	1400 g
Lieferumfang	Standfuß, Netzteil, HDMI-Kabel und Fernbedienung

Der GRUNDIG GD-ML-AP1031SD ist ein robuster und qualitativ hochwertiger TFT-LCD-Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung für professionelle Videoanlagen. Das breite Temperaturspektrum und das klare, helle Bild sowie die zahlreichen Anschlussmöglichkeiten machen diesen Industriemonitor zu einem vielseitig einsetzbaren Gerät. Der Monitor kann per mitgeliefertem Fuß auf einen Tisch gestellt werden und ist durch VESA-75 Standardmontage mit diversen Haltern kompatibel. Die Versorgung erfolgt über ein Steckernetzteil (12 VDC) welches im Zubehör enthalten ist.