

GD-ML-BP3230HD

32" (81 cm) Monitor

6765234

GRUNDIG



- für 24/7 Betrieb
- Full HD-Auflösung
- FBAS, VGA & HDMI
- VESA-100 Aufnahme
- Blickwinkel 178°V/178°H
- Versorgung 230 VAC
- Lautsprecher integriert
- IR Fernbedienung

TECHNISCHES DATENBLATT

Bildschirm	81,3 cm (32") Diagonale AM-TFT mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Anzeigeauflösung	1920 (H) x 1080 (V)
Blickwinkelabhängigkeit	178° (H)/178° (V)
Videoeingang	1xFBAS, BNC, durchgeschliffen, 1xVGA, 1xHDMI
Helligkeit	300 cd/m ²
Reaktionszeit	5 ms
Audio	1x IN
Lautsprecher	2x 2,5 W
Videoausgang	1x durchgeschliffen FBAS (1Vss), BNC
Zulassung/Zertifizierung	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Leistungsaufnahme	60 W
Spannungsversorgung	100 – 240 V AC
Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C
VESA-Aufnahme	100 x 100 mm
Abmessungen	730 x 431 x 94 mm
Gewicht	5100 g
Lieferumfang	Standfuß, Netzkabel, HDMI-Kabel und Fernbedienung

Der GRUNDIG GD-ML-BP3230HD ist ein robuster und qualitativ hochwertiger 32" 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 wahlweise auf dem mitgelieferten Fuß montiert werden und ist dank VESA Standard mit diversen anderen Haltern kompatibel.