



- 27" LED-Display (16:9)
- HD Multiformat (CVBS/CVI/AHD/TVI)
- Auflösung 1920x1080px
- Eingänge 2xBNC / 1xHDMI
- VESA 100



DS270AHDA-2 (8081)

27" Flachbildschirm im Kunststoffgehäuse mit Videoeingang (2xBNC/1xHDMI) und 2xBNC-Ausgang. Die BNC Eingänge unterstützen CVBS/HD-CVI/TVI/AHD. Das TFT-Display hat eine Auflösung von 1920 x 1080px mit einem Kontrastverhältnis von 1000:1. Der Monitor ist VESA fähig (100). Standfuß und HDMI-Kabel sind im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten	
Typ	LED-Monitor
Bauart	Desktop Monitor
Seitenverhältnis	16:9
Farbtiefe	16,7 Mio.
Menüsprache	diverse, u.a. Deutsch, Englisch, Französisch
Bedienung	OSD (Tasten)
Video-Eingang	2xHD-BNC (HD-CVI, TVI, AHD, CVBS) 1xHDMI
Video-Ausgang	2xBNC
Videopegel	1 Vss / 75 Ohm
Zul. Betriebstemperatur	0 °C bis +40 °C
Zul. Luftfeuchtigkeit	bis 90 % RL
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	schwarz
VESA	100 mm
Leistungsaufnahme	max. 45 W
Spannungsversorgung	240 V AC
Abmessungen	654,2 mm x 409,8 mm x 52,2 mm (B x H x T, ohne Standfuß)
Gewicht (netto)	6 kg
Lieferumfang	Anleitung, Standfuß, HDMI-Kabel

