



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



DS270AHDA

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
Videonorm	PAL, NTSC
Bildschirmgröße	27"
Format	16:9
Hintergrundbeleuchtung	LED
Videoeingang	2xHD-BNC (HD-CVI, TVI, AHD, CVBS) 1xHDMI
Videoausgang	2xBNC
Auflösung	1920 (H) x 1080 (V)
Reaktionszeit	5 ms
Kontrastverhältnis	1000:1
Helligkeit	300 cd/m ²
Farbtiefe	16,7 Mio.
Betrachtungswinkel	178° / 178° (H/V)
Menüsprache	diverse, u.a. Deutsch, Englisch, Französisch
Videopegel	1 Vss / 75 Ohm
Bedienung	OSD (Tasten)
Bauart	Desktop Monitor
Gehäuse/Material	Kunststoff
Farbe	schwarz
Spannungsversorgung	240VAC
Leistungsaufnahme	max 45 W

zul. Arbeitstemperatur	0 °C ~ +40 °C
max. Luftfeuchtigkeit	90 % RL
Abmessungen	B: 654,2 mm x H: 409,8 mm x T: 52,2 mm (ohne Standfuß)
VESA	100mm
Gewicht	6 kg
Lieferumfang	Anleitung, Standfuß, HDMI-Kabel

