



- 19" LED-Display (4:3)
- Auflösung 1280x1024px
- Kunststoffgehäuse
- BNC/VGA/HDMI IN, BNC OUT
- Audio IN / Lautsprecher
- VESA 75



AS19LED-3 (8092)

19" Flachbildschirm im Kunststoffgehäuse mit Videoeingang (BNC/VGA/HDMI) und BNC-Ausgang. Das TFT-Display hat eine Auflösung von 1280 x 1024 px mit einem Kontrastverhältnis von 1000:1. Der Monitor ist VESA fähig (75x75). Standfuß, Netzteil und HDMI-Kabel sind im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten	
Spannungsversorgung	12 V DC/3 A (Netzteil)
VESA	75 x 75 mm
Bedienung	OSD (Tasten), Fernbedienung
Videoeingang	1 x VGA/HDMI/BNC
Gewicht (netto)	3,4 kg
Farbtiefe	16,7 Mio.
Typ	LED-Monitor
Hintergrundbeleuchtung	LED
Farbe	schwarz
Audio Ein-/ Ausgänge	Audio IN
max. Luftfeuchtigkeit	90 % RL
Leistungsaufnahme	max. 25 W
Bauart	Desktop Monitor
Videoausgang	1 x BNC
Videopegel	1 Vss / 75 Ohm
Lieferumfang	Anleitung, Standfuß, Netzteil, HDMI-Kabel
Format	0,16875
Menüsprache	diverse, u.a. Deutsch, Englisch, Französisch
Abmessungen	417,2 mm x 341 mm x 64 mm (BxHxT, ohne Standfuß)
Lautsprecher	2
Gehäuse/Material	Kunststoff

Gewicht (brutto)	6,1 kg
zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +50 °C

