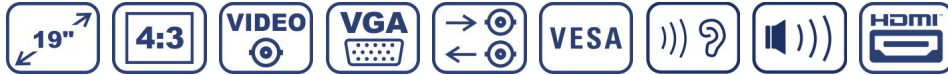




- 19" LED-Display (4:3)
- Auflösung 1280x1024px
- Kunststoffgehäuse
- BNC/VGA/HDMI IN, BNC OUT
- Audio IN / Lautsprecher
- VESA 75



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	
Lieferumfang	Anleitung, Standfuß, Netzteil, HDMI-Kabel
Bauart	Desktop Monitor
Format	0,16875
Videopegel	1 Vss / 75 Ohm
Menüsprache	diverse, u.a. Deutsch, Englisch, Französisch
Lautsprecher	2
Gewicht (brutto)	6,1 kg
Abmessungen	417,2 mm x 341 mm x 64 mm (BxHxT, ohne Standfuß)
Gehäuse/Material	Kunststoff
zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +50 °C
Bedienung	OSD (Tasten), Fernbedienung
Spannungsversorgung	12 V DC/3 A (Netzteil)
Farbtiefe	16,7 Mio.
VESA	75 x 75 mm
Typ	LED-Monitor
Videoeingang	1 x VGA/HDMI/BNC
Hintergrundbeleuchtung	LED
Audio Ein-/ Ausgänge	Audio IN
Farbe	schwarz
Gewicht (netto)	3,4 kg
max. Luftfeuchtigkeit	90 % RL

Videoausgang	1 x BNC
Leistungsaufnahme	max. 25 W

