

AS17LED-3



- 17" LED-Display (4:3)
- Auflösung 1280x1024px
- Kunststoffgehäuse
- BNC/VGA/HDMI IN, BNC OUT
- Audio IN / Lautsprecher
- VESA (75x75)

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



TECHNISCHE DATEN

#neu#	250 cd/m ²
#neu# Spannungsversorgung	12 V DC/3A (Netzteil)
#neu# Farbtiefe	16,7 Mio.
#neu# VESA	75 x 75 mm
#neu# Typ	LED-Monitor
#neu# Gewicht (netto)	2,8 kg
#neu# Farbe	schwarz
#neu# Videoeingang	1 x VGA/HDMI/BNC
#neu# max. Luftfeuchtigkeit	90 % RL
#neu# Hintergrundbeleuchtung	LED
#neu# Lieferumfang	Anleitung, Standfuß, Netzteil, HDMI-Kabel
#neu# Leistungsaufnahme	max. 20 W
#neu# Bauart	Desktop Monitor
#neu# Format	0,16875
#neu# Abmessungen	371,9 mm x 309,4 mm x 50 mm (BxHxT, ohne Standfuß)
#neu# Videopegel	1 Vss / 75 Ohm
#neu# Videoausgang	1 x BNC
#neu# Menüsprache	diverse, u.a. Deutsch, Englisch, Französisch
#neu# Bedienung	OSD (Tasten), Fernbedienung
#neu# Gehäuse/Material	Kunststoff
#neu# zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +50 °C
#neu# Lautsprecher	2
#neu# Gewicht (brutto)	5,2 kg
#neu# Audio Ein-/ Ausgänge	Audio IN

AS17LED-3



BILDER

