

DSM17LED-WGF



- 17" LED-Display (4:3)
- Auflösung 1280x1024px
- Metallgehäuse
- VGA/HDMI/2xBNC IN, BNC OUT
- Audio IN / Lautsprecher
- VESA 100

17" Flachbildschirm im Metallgehäuse mit Glas-Front, Videoeingang (VGA/HDMI/2xBNC) und BNC-Ausgang. Das TFT-Display hat eine Auflösung von 1280 x 1024px mit einem Kontrastverhältnis von 1000:1. Der Monitor ist VESA fähig (100). Standfuß, Netzteil, Fernbedienung und HDMI-Kabel sind im Lieferumfang enthalten.



TECHNISCHE DATEN

#neu#	1280 (H) x 1024 (V)
#neu# Spannungsversorgung	12VDC/3A (Netzteil)
#neu# Farbtiefe	16,7 Mio.
#neu# VESA	100mm
#neu# Typ	LED-Monitor
#neu# Gewicht (netto)	4,1 kg
#neu# Farbe	schwarz
#neu# Videoeingang	VGA/HDMI/2xBNC
#neu# max. Luftfeuchtigkeit	70 % RL
#neu# Hintergrundbeleuchtung	LED
#neu# Lieferumfang	Anleitung, Standfuß, Netzteil, HDMI-Kabel, Fernbedienung
#neu# Leistungsaufnahme	max 18 W
#neu# Bauart	Desktop Monitor
#neu# Format	0,16875
#neu# Abmessungen	B: 368,3 mm x H: 307,3 mm x T: 46,4 mm (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	Aluminium, lackiert
#neu# zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +50 °C
#neu# Lautsprecher	2
#neu# Audio Ein-/ Ausgänge	Audio IN L/R

Produkt Informationen

DSM17LED-WGF



Version	1
Artikelnummer	10640

BILDER

