



- 28" LED-Display (16:9)
- Auflösung UHD/4K
- 2xHDMI/2xDP
- Audio OUT / Lautsprecher
- VESA 100



PD282-4KLED

28" Flachbildschirm im Kunststoffgehäuse mit Videoeingang 2xHDMI/2xDP. Das TFT-Display hat eine Auflösung von 3840 x 2160px (UHD) mit einem Kontrastverhältnis von 1000:1. Der Monitor ist VESA fähig (100). Standfuß, Netzteil und HDMI-Kabel sind im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten	
zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +50 °C
Spannungsversorgung	12VDC/5A (Netzteil)
Gewicht (netto)	6 kg
VESA	100mm
Lieferumfang	Anleitung, Standfuß, Netzteil, HDMI-Kabel
Videoeingang	2xHDMI 2.0 / 2xDP(DisplayPort) 1.2
Format	0,672916667
Menüsprache	diverse, u.a. Deutsch, Englisch, Französisch
Lautsprecher	2
Farbe	schwarz
max. Luftfeuchtigkeit	90 % RL
Leistungsaufnahme	max 45 W
Bauart	Desktop Monitor
Bedienung	OSD (Tasten)
Videopegel	1 Vss / 75 Ohm
Farbtiefe	16,7 Mio.
Typ	LED-Monitor
Hintergrundbeleuchtung	LED
Audio Ein-/ Ausgänge	Audio OUT (3,5mm)
Abmessungen	B: 662,9 mm x H: 389,3 mm x T: 52,1 mm (ohne Standfuß)

Gehäuse/Material	Kunststoff
------------------	------------

