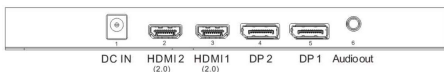
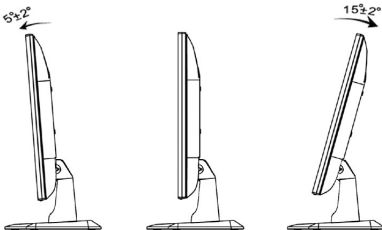


Art. 32259

PD-M281UHD / 28" 4K CCTV-Monitor 3840x2160@60Hz



- Hochauflösender 28" 4K (8MP) Monitor
 - 2x HDMI 2.0 4K Eingang
 - 2x DP 4K Eingang
 - PC Audio und 2x3W Lautsprecher
 - 3840 x 2160 @ 60 Hz, Abwärts Kompatibel
HDCP Version 2.2, 16:9 Darst., Fernbedienung
- Lieferumfang: HDMI-Kabel, Netzteil, Handbuch



Spezifikationen

Monitor - 32259	
PD-M281UHD	
Panel TYP	28" (16:9) LED Backlight 4K (8MP)
Gehäuse	Stabiles Kunststoffgehäuse, Fuß neigbar (-5 - 15Grad), einfache Bedienung
Auflösung	max. 3840x2160
Aktiver Displaybereich	620,93(H) x 341,28 (B) mm
Pixelraster	0,16 x 0,16 mm
Blickwinkel	170°(H) - 160°(V)
Kontrastverhältnis	3000 : 1
Bildwiederholrate	5 ms Grau in Grau
Max. Helligkeit	300 cd / m ²
OSD Einstellungen	Kontrast, Helligkeit, Eco, DCR, Farbtemperatur, Schärfe, Lautstärke, Anti Bildeinbrennfunktion, OSD Position, OSD Transparenz, Hintergrund Farbe
Anzahl der Farben	1,073 G
Videosynchronisation	Ja
PC Kompatibilität	30-94 KHz (H) / 24-60 Hz (V)
VGA - AFC	Automatische Frequenzkorrektur
Lautsprecher	2x 3W
Luftfeuchtigkeit	20% - 70% nicht kondensierend
Betriebstemperatur	-10 °C – 50 °C
Anschlussmöglichkeiten	
Video	2x HDMI 2.0 (4K@60Hz) 2x DP 1.2 (4K@60Hz)
Audio	PC Audio
Spannungsversorgung	DC 12V max 5A / Netzteil 100/240V AC / Stromaufnahme 40W
VESA Standard	100 x 100, 4 x M6 x 10
Zertifizierungen	CE, FCC, CCC, (UL in Vorbereitung), ROHS
Größe BxHxT	662.9mm x 389.3mm x 52.1mm (mit Fuß: 662.9 x 462,0 x 175,0)
Brutto Gewicht	5,0kg (mit Verpackung 6,6kg)

DP 1
 DP 2
 HDMI 1
 HDMI 2

BRIGHTNESS

- BRIGHTNESS 80
- CONTRAST 50
- ECO < STANDARD >
- DCR < OFF >

IMAGE

- H.POSITION 50
- V.POSITION 50
- CLOCK 50
- PHASE 50
- ASPECT < WIDE >

COLOR TEMP.

- COLOR TEMP. < WARM >
- RED 55
- GREEN 55
- BLUE 55

OSD SETTING

- LANGUAGE
- OSD H. POS. 50
- OSD V. POS. 50
- OSD TIMER 30
- TRANSPARENCY 0

RESET

- IMAGE AUTO ADJUST
- COLOR AUTO ADJUST
- RESET

MISC.

- SIGNAL SOURCE < DP1 >
- VOLUME 50
- Free Sync < ON >

3840X2160 60HZ



Dimensions

