

LCD-Farbmonitor 25,6 cm MON 1092/401B

Artikelnummer	1092/401B
Typ	MON 1092/401B
Gewicht	0.444kg
Länge	85mm
Breite	165mm
Höhe	245mm

Produktbeschreibung

LCD-Monitore

Der Monitor ist, zusammen mit Kamera und Objektiv, verantwortlich für die Qualität der Darstellung des Kamerabildes. Die hochwertigen LCD-Monitore gewährleisten für eine professionelle Videoüberwachung eine hervorragende Bildqualität und sind für den Dauerbetrieb ausgelegt.

Produktmerkmale:

Standard-Monitor mit VGA-, HDMI- und Mini-Jack-Anschluss
TFT-LCD-Monitor 25,6 cm (10,1")
Auflösung: 1024 x 768 Pixel, 4 ms
Videoeingang: 1 x VGA, 1 x HDMI
Frontale Bedienelemente
Einstellung mittels mehrsprachigem Bildschirmmenü
Geeignet für Dauerbetrieb

Technische Daten:

16,7 Mio Farben
Kontrast 1000:1
Helligkeit: 600 cd/m²
Betrachtungswinkel: 90° horizontal, 90° vertikal
Spannungsversorgung: 12 V (DC), 1 A mit Netzteil 230 V (AC), 50 Hz
Abmessungen: 245 x 165 x 85 mm

Gewicht: 0,620 kg

Produkteigenschaften

Leistungsaufnahme	---
Analoger Videoeingang	Mini Jack
Sichtwinkel	90° Horizontal, 90° Vertikal
VESA-Standard	VESA MIS-D 75 x 75
Reaktionszeit	---
OSD-Menü	Ja
Spannungsversorgung	Netzteil 12 V DC, 1 A (im Lieferumfang)
Farben	16,7 Mio
Abmessungen	264 x 165 x 85 mm
Gewicht	620 g
Betriebsart	Dauerbetrieb, ohne Burn-In Technologie
Lautsprecher	2 x 2 W
Kontrastverhältnis	1000:1
Bildschirmdiagonale	25,6 cm (10,1")
Videoeingang	VGA, HDMI
Umgebungstemperatur	0 °C bis +40 °C
Seitenverhältnis	4:3
Geräteart	Monitor
Auflösung	1024 x 768 pixel
Helligkeit	600 cd/m ²

Weitere Bilder

