



24“ Industrie TFT im robusten Metallgehäuse Ganzglas – IP65 frontseitig Full HD Auflösung

- 3mm Schutzglas mit schwarzem Passepartout
- integrierter PC (optional Intel Celeron)
- integrierter Media Player (optional)
- Web Monitor (optional)
- PCAP Touchscreen (optional)



Ganzglasoberfläche
Abbildungen ähnlich

Art.-Nr. F0624xTP

Bildschirm/Display

Display:	24"
Typ:	LED
Auflösung:	1920 x 1080 FHD
Farben:	16,7 M.
Helligkeit (typ.):	300 cd/m ²
Kontrast (typ.):	5000:1
Reaktionszeit (typ.):	25ms
Blickwinkel (typ.):	178°/178°
Anzeigebereich:	531,36 (H) x 298,89 (V) mm
Lebensdauer (typ.):	50.000 h bis zum Erreichen der halben Helligkeit
Einstellungen:	über OSD
Betriebstemperatur:	0 – 60°C

Videosignal

Anschlüsse:	1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x Display Port, 1 x Audio Line Out 1 x USB Remote
-------------	---

Stromversorgung

Spannungsversorgung:	12 V / 5A, ext. NT, 60 Watt 45°C
----------------------	----------------------------------

Gehäuse

Konstruktion:	Aluminiumgehäuse
Passepartout:	RAL 9005 schwarz
Gewicht:	6 kg
Befestigung:	VESA 200 x 100mm
Abmessung:	608 x 377,2 x 59 mm (BxHxT)
Zertifikation:	CE, FCC Class A, EU-RoHS



Optionen

Integrierter PC Intel® Celeron lüfterlos

PC: CPU: Intel® Celeron J3455 (1,5 GHz/2,3 GHz)
RAM: 8 GB DDR3L
Storage: SSD 120 GB SATA up to 240 GB
Interfaces: 2 x Gigabit LAN, 4 x USB 3.0, 1x HDMI,
1 x RS232/422/485, 1 x RS232 (optional)



Abbildung ähnlich

Option

Sonstiges

Touchscreen: PCAP Touchscreen
Media Player: einfache Möglichkeit des Datentransfers über USB Stick oder Internet
Web Monitor: Web Monitore zeigen kontinuierlich eine WEB Seite an
Betriebssystem: Windows 10 Prof. oder Windows 10 Enterprise 2016 LTSC



Technische Zeichnung Einbauversion

