



# 17,3“ Industrie Panel PC mit Frontplatte -24/7 Full HD Auflösung

- integrierter PC Intel Atom
- Schutzglas/ Touchscreen IP64 frontseitig (optional)
- WLAN (optional)



Abbildung ähnlich

## Art.-Nr. R06173FP

### Bildschirm/Display

Display:	17,3"
Typ:	LED
Auflösung:	1920 x 1080 FHD
Farben:	16,7 M.
Helligkeit (typ.):	400 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast (typ.):	600:1
Reaktionszeit (typ.):	40ms
Blickwinkel (typ.):	160°/140°
Anzeigebereich:	381,88 (H) x 214,81 (V) mm
Lebensdauer (typ.):	50.000 h bis zum Erreichen der halben Helligkeit
Einstellungen:	über OSD
Betriebstemperatur:	0 – 45°C

### Stromversorgung

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

### Mechanik

Frontplatte:	Aluminium RAL9005 schwarz gepulvert
Abmessung:	456,6 x 299,2 x 57,2 mm (BxHxT) / Haube: 416,6 x 259,2 mm (BxH)
Befestigung:	VESA 200 x 100mm
Zertifikation:	CE, FCC Class A, EU-RoHS

### integrierter Rechner lüfterlos

PC:	CPU: Intel Atom E3845 (4 x 1,9 GHz)
	Grafik: Intel HD
	RAM: 8 GB DDR3L
	Storage: SSD 120 GB SATA up to 240GB
Interfaces:	2 x Gigabit LAN, 1 x USB 3.0, 1 USB 2.0, 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x RS232/422/485, 1 x RS232 (optional)
Gewicht mit PC:	ca. 3,9 kg



Abbildung ähnlich

### Sonstiges

Schutzglas:	Sicherheitsglas 3 mm, entspiegelt
Touchscreen:	PCAP oder Ganzglas, mit Sicherheitsglas 3 mm entspiegelt
Betriebssystem:	Windows 10 Prof., Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB oder Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
WLAN:	Funkübertragung

### Technische Zeichnung

#### FRONTPLATE

