

Industrie Panel PC • 17" • CPU Bay Trail J1900 Quad-Core



- Industrieautomation
- Resistiver Touchsensor, Front IP65
- Schaltschrankeinbau, Wandmontage (VESA)
- Optimiert für Dauereinsatz 24/7
- Spezielle CPU für geringen Energieverbrauch
- Vollständig Lüfterloses Design
- Frontblenden Silber oder Schwarz eloxiert
- Made in Germany - Anders Systems

DISPLAY		ANSCHLÜSSE	
Grösse	17" Format 4:3	USB	2x USB 2.0 1x USB 3.0
Auflösung	1280 x 1024 Pixel	VGA	1
Farben	16,2 M	DVI	-
Helligkeit	250 cd/m ²	HDMI	1
Backlight	LED	COM	1x RS232 1x RS485
Kontrast	1000:1	LAN	2x Gigabit Ethernet LAN
Touchsensor	Resistiv	Audio	Optional Line-in, out, MIC
		intern	2x MiniPCIe (fürWLAN...)
SYSTEM		BETRIEBSSPANNUNG	
CPU	Intel Bay Trail J1900 2,4GHz Quad-Core	Spannung	12V DC optional 9-36V
Chipsatz	Intel HD Graphics	Netzteil	Netzteil 230V / 12V im Lieferumfang
RAM	1x SO-DIMM DDR3 max. 8GB		
Festplatte	1x SATA / 1x mSATA	KÜHLUNG	
H/W Status Monitoring	Spannung & Temperatur	Gehäuselüfter CPU	nein nein komplett Lüfterlos
GEHÄUSE		BETRIEBSSYSTEME	
Gehäuseaufbau	Aluminium, natur eloxiert	Windows 7, 8, 10, Embedded Standard, Linux	
Frontblende	Silber eloxiert optional schwarz		
Befestigungen	VESA 100, Schaltschrank		
Betriebstemperatur	0-50°C, optional -20 bis +70°C		
Schutzart	Gehäuse IP20 Front IP65		
Gewicht	6,0 kg		



Industrie Panel PC • 17" • CPU Bay Trail J1900 Quad-Core

Ansicht Front



