

Industrie Panel PC • 17" • CPU CORE i3, i5, i7

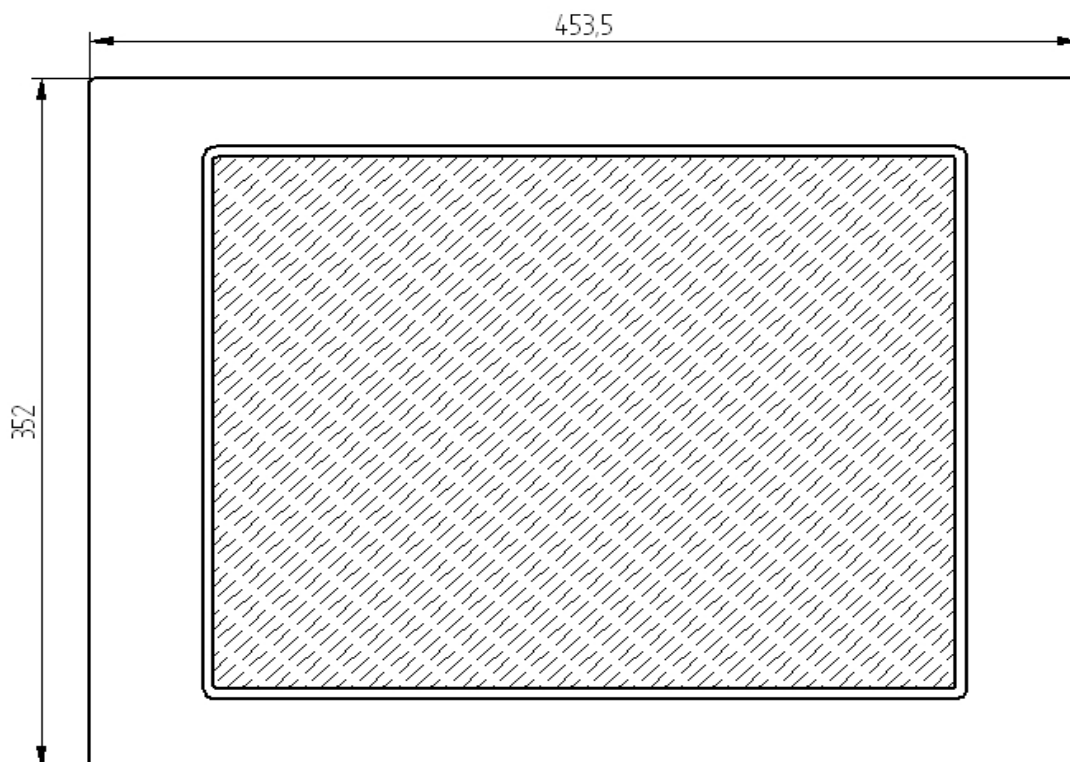


- Industrieautomation
- Resistiver Touchsensor, Front IP65
- Schaltschrankeinbau, Wandmontage (VESA)
- Optimiert für Dauereinsatz 24/7
- Spezielle CPU's für geringen Energieverbrauch
- Vollständig lüfterloses Design
- Frontblenden Silber oder Schwarz eloxiert
- Made in Germany - Anders Systems

DISPLAY		ANSCHLÜSSE	
Grösse	17" Format 4:3	USB	4x USB 3.0
Auflösung	1280 x 1024 Pixel	VGA	-
Farben	16,2 M	DP	1
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-out, MIC-in
		intern	2x MiniPCIe (fürWLAN...)
SYSTEM		BETRIEBSSPANNUNG	
CPU	Intel CORE i3 7300T 3,5 GHZ Intel CORE i5 7600T 2,8 GHZ Intel CORE i7 7700T 2,9 GHZ	Spannung	12V DC optional 9-36V
Chipsatz	Intel HM 110	Netzteil	Netzteil 230V / 12V im Lieferumfang
RAM	SO-DIMM DDR4 max. 32GB / 2133		
Festplatte	2x SATA / mSATA	KÜHLUNG	
H/W Status Monitoring	Spannung & Temperatur	Gehäuselüfter CPU	nein nein komplett Lüfterlos
GEHÄUSE		BETRIEBSSYSTEME	
Gehäuseaufbau	Aluminium, natur eloxiert	Windows 7, 10, Linux	
Frontblende	Silber eloxiert optional schwarz		
Befestigungen	VESA 100, Schaltschrank		
Betriebstemperatur	0-50°C		
Schutzart	Gehäuse IP20 Front IP65		
Gewicht	6,0 kg		

Industrie Panel PC • 17" • CPU CORE i3, i5, i7

Ansicht Front



Industrie Panel PC • 17" • CPU CORE i3, i5, i7

Ansicht Rückseite | Anschlüsse

