Touch Panel PC "Wandbox" 15,6" Format 16:9



Hauptmerkmale

- Extrem stabiles eloxiertes Alu-Profil mit Zierleisten und Kappen an den Ecken
- Vollglasfront aus Sicherheitsglas mit Microätzung (reduzierte Spiegelungen und Fingerabdrücke)
- Einheitliche Tiefe des Aluprofils von 60mm
- Wandabstand der Box von 5mm
- Stauraum f
 ür mitgeliefertes Netzteil und Kabel wie LAN, COM, USB...
- Oben und unten Aluschiene mit Bohrungen zur einfachen Wandmontage
- verschiedene Farben der Zierleisten und Endkappen
- verdeckte Power-u. Resetbutton zum Schutz vor Fremdeinwirkung

Einsatzgebiete

Home-& Gebäudesteuerung, Industrieautomation, Meß-,Steuerung- u. Regelungstechnik, Kiosk, öffentliche Einrichtungen, Ämter, Sporthallen ...



Panel PC und Monitore aus eigener Produktion und Entwicklung

- Ausstattung nach Kundenwunsch
- Schneller Service und gesicherte Ersatzteilversorgung
- Kurze Lieferzeiten
- Kostenlose telefonische Beratung
- Auftragsbezogene Serienfertigung möglich, auch Branding

	ASWB-15.6-J1900	ASWB-15.6-i5	ASWB15.6-i7		
DISPLAY					
Display- Diagonale	15,6"				
Auflösung / Format	1366 x 768 px / 16:9 / Option (1) FHD 1920x1080 px				
Helligkeit	500 cd/m ² / 400 cd/m ²				
Lebensdauer Backlight	50.000 h				
TOUCH					
Touch PCAP Glassensor gebondet, Controller EETI EXC80H60 / 10 Finger Multitouch					
SYSTEM					
CPU	Intel BayTrail QuadCore 2,4 GHz	Intel Core i5 8265U 3,9GHz	Intel Core i7 8665U 4,8GHz		
RAM	1x SODIMM / max. 8GB / 1600	1xSODIMM / max.16GB / 2400			
Hauptspeicher	1x mSATA / 1x SSD 2,5"	1x M.2 Key M / 1x SSD 2,5"			
ANSCHLÜSSE					
GLAN	2	2			
USB 2.0 / 3.0 / 3.1	1 / 1 / -	- / - / 4			
HDMI	1	1			
VGA	1	-			
DP	-	1			
Sound	1	1			
COM RS 232 / 485 optional 6x COM	1 / 1	1 / 1 / optional 2x 485, 1x 422			
SONDERAUSSTATTUNG MEDIA (2)	MEDIA, optional				
BETRIEBSSPANNUNG					
Tischnetzteil 230V/12V im Lieferumfang	9-24V DC	12-24V DC			
Option (3)	9-36V DC				
BETRIEBSTEMPERATUR	0° - 60° C				
Kühlung	Lüfterlos				
BETRIEBSSYSTEM	WIN7 / WIN10 / WIN10IoT / Linux				
GEHÄUSE	Aluprofil, eloxiert, 3mm ESG Frontglas microgeätzt				
Frontglas	Rahmenfarbe weiß oder schwarz (siehe Bestellinformationen)				
SCHUTZART	Gehäuse IP20				
BEFESTIGUNG	Montageschienen				
GEWICHT	4,5 kg				

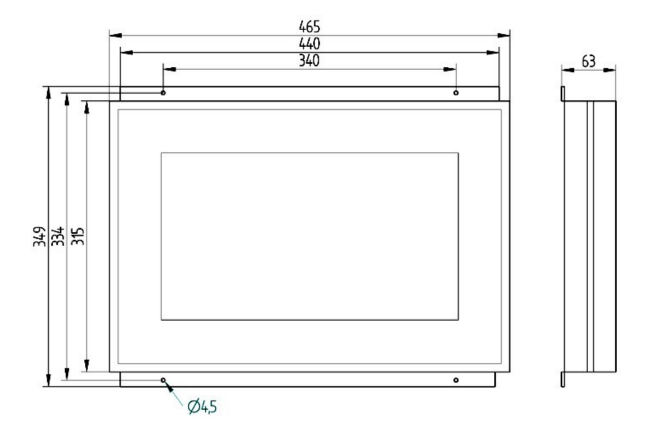
Ansichten / Maße





Bestellinformationen ASWB-15.6-J1900

Art.Nr.	Bezeichnung	
ASWB15.6-J1900	Touch Panel WANDBOX, CPU Celeron J1900, 1366x768px, 9-24V	
4-3-1600	4GB RAM SO-DIMM DDR3/1600	
8-3-1600	8GB RAM SO-DIMM DDR3/1600	
mSATA-128	SSD mSATA 128GB	
mSATA-256	SSD mSATA 256GB	
mSATA-512	SSD mSATA 512GB	
mSATA-1	SSD mSATA 1TB	
mSATA-2	SSD mSATA 2TB	



Bestellinformationen ASWB-15.6-i5 / i7

Art.Nr.	Bezeichnung	
ASWB15.6-i5	Touch Panel WANBOX , CPU i5 8265U, 1366x768px, 12-24V	
ASWB15.6-i7	Touch Panel WANDBOX , CPU i7 8665U, 1366x768px, 12-24V	
4-4-2400	4GB RAM SO-DIMM DDR4/2400	
8-4-2400	8GB RAM SO-DIMM DDR4/2400	
16-4-2400	16GB RAM SO-DIMM DDR4/2400	
128-M.2-M	128 GB SSD M.2 (2280, Key M)	
256-M.2-M	256 GB SSD M.2 (2280, Key M)	
512-M.2-M	512 GB SSD M.2 (2280, Key M)	
1-M.2-1-M	1TB SSD M.2 (2280, Key M)	
HM8ALK	Kühlkörper für M.2	

Bestellinformationen Optionen / Zubehör / Betriebssysteme

Art.Nr.	Optionen - passend für obige Panels	
Display	(1) Display FHD 1920x1080 px	
Media	(2) 2x Lautsprecher, Mikrofon, Kamera	
936	(3) Modul erweiterte Spannung 9-36V	
F-W	Frontglas Rahmendruck in weiß	
F-S	Frontglas Rahmendruck in schwarz	
Betriebssysteme		
WIN10-64	Win.10 Prof. 64bit	
Entry	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC (nur für J1900)	
Value	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC (nur für Core i3, i5, i7)	
Ubuntu	Ubuntu Desktop 20.04 LTS 64bit	