



Leistungstarker 15,6" Panel PC mit Intel Core Ultra-U CPU

Staub- und Wasserdichtes Design mit IP67 Vollschutz

Kernarchitektur der nächsten Generation

Handschuhbedienbarer Multi-Touchscreen

Hygienisches Edelstahlgehäuse

bis zu 96 GB DDR5 RAM



## FEATURES

- Hochperformanter 15,6" Industriecomputer für die Lebensmittelverarbeitung, Pharma und Chemie
- Ideal für BDE- und HMI-Anwendungen
- Hygienisches Gehäuse aus V4 Edelstahl
- Staub- und Wasserdichtes Design mit Schutzklasse IP67 (Option IP69k)
- Resistent gegen chemische Reinigungsmittel, Dampf und Spritzwasser
- Schlag- und kratzfester Multi-Touchscreen mit Handschuhmodus
- Helles und kontrastreiches Full HD Display
- High Performance Intel® Core Ultra-U CPU (125U, 155U, 134U, Gen14)
- Bis zu 96 GB DDR5 RAM und 8 TB NVMe Speicher
- 1 x 2,5 GB Ethernet, USB-C, 3 x SuperSpeed™ USB 3.2
- Langfristiger Investitionsschutz dank komplett geschlossenem, lüfterlosem Gehäuse und wartungsfreiem Innenleben
- Ultrakompaktes Gehäuse - Platzsparende Integration in allen Umgebungen
- Montage über die Standards VESA 75 & VESA 100
- Spannungseingang 110 - 240 V AC



## DISPLAY

Touchscreen	Gestentauglicher, kapazitiver P-Cap Touchscreen 10 Finger Multi-Touchscreen, schlagfest nach IK08, handschuhtauglich
Display	LED-hintergrundbeleuchteter Farb-TFT 15,6" mit 1920 x 1080 Pixel Auflösung, 16,7 Millionen Farben
Kontrast	1000:1
Helligkeit	400 cd/m2 Standard / 1200 cd/m2 Optional
Lebensdauer	50.000 Stunden
4K Display	3840 x 2160 Pixel (Optional 4K Display)
Betrachtungswinkel	178° Vertikal, 178° Horizontal

## SYSTEMDATEN

CPU	Intel® Core Ultra™ - Ultra-U CPU @ 1.2 GHz (Turbo Max 4,8 GHz), 24MB Intel® Smart Cache
RAM	8 GB DDR5 RAM Standard (max. 96 GB möglich)
Grafikcontroller	Intel® Iris Xe Graphics, KI-Software Unterstützung
Festplatte	128 bis 8 TB NVMe Speicher
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 10 Professional, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 11 Professional, Windows 11 IoT Enterprise
Security	Intel AES-NI, Intel ME, OS Guard, Secure Key, Intel MPX, Execut-able Disable Bit, TPM

## KONNEKTIVITÄT

WLAN	Optional
Bluetooth	Optional
USB	3 x USB 3.2, 1x USB 2.0, USB-C
Ethernet	2 x Intel i226-LM LAN supports AMT
DP	1 x mini DP 2.1 Optional



Leistungstarker 15,6" Panel PC mit Intel Core Ultra-U CPU

Staub- und Wasserdichtes Design mit IP67 Vollschutz

Hygienisches Edelstahlgehäuse

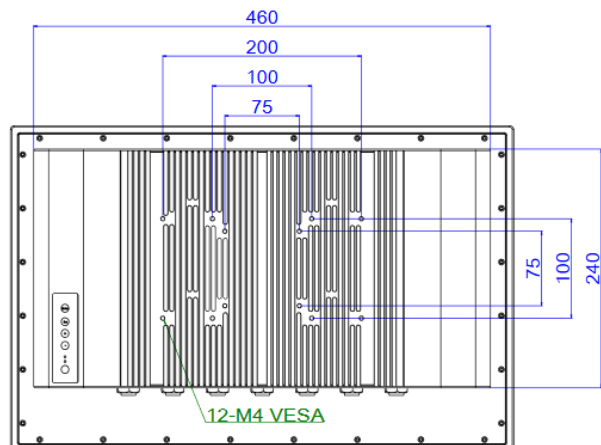
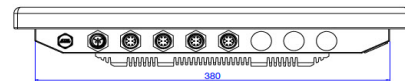
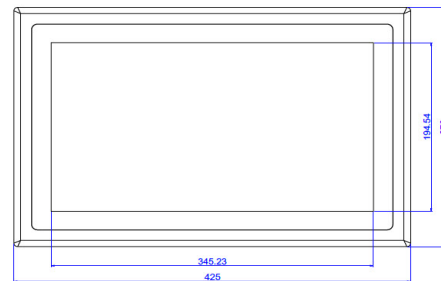
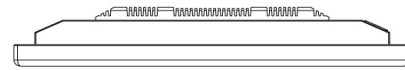
Handschuhbedienbarer Multi-Touchscreen

bis zu 96 GB DDR5 RAM



## GERÄTEDATEN

Spannungseingang	110 – 240 V AC
Stromverbrauch	24 Watt bis 82 Watt
Operating temperature	0 °C – 50 °C
Storage temperature	-20 °C – 60 °C
Humidity	10% – 95%, non-condensing
IP Schutzklasse	IP67
Housing	Korrosionsfreies geschlossenes SUS316 Edelstahlgehäuse, lüfterloses Design
Montage	VESA75 / VESA100 / VESA200
Gewicht	7,4 kg
Abmessungen	425 x 276 x 68 mm
Lieferumfang	SPC5015U, Stromkabel, Ethernetkabel, USB-Kabel
Control	Ein-/Ausschalten, Zurücksetzen



## VARIANTEN

Bestellcode	Bezeichnung
SPC5015U-P10N2X	SPC5015U Industrie Panel PC, 15,6" Display, IP67, P-Cap Touch, 8 GB RAM, 128 GB SSD, Intel Ultra 7 CPU 155U
SPC5015U-P30N2X	SPC5015U Industrie Panel PC, 15,6" Display, IP67, P-Cap Touch, 16 GB RAM, 256 GB SSD, Intel Ultra 7 CPU 155U
	weitere Varianten auf Anfrage