



- Hygienisches und robustes Edelstahlgehäuse
- Rundum IP65 Schutz (optional IP69K)
- 11th Gen. Intel® Elkhart Lake x 6425e Quad-Core CPU
- Flächenbündiger Touchscreen ohne „Schmutzkante“ (Resistiv oder PCT-Glas-Multi-Touch)
- Displaygrößen von 10“ bis 27“
- Optional 100 - 240V (AC) Netzteil geschützt integriert
- Optional W-LAN, Bluetooth, erweiterter Temperaturbereich, High-Brightness
- Individuelle Schnittstellen und Anpassungen möglich



- Hygienic and sturdy stainless steel housing
- All around IP65 protection (optional IP69K)
- 11th Gen. Intel® Elkhart Lake x 6425e Quad-Core CPU
- Flush-mounted touchscreen without „dirt edge“ (resistive or PCT glass multi-touch)
- Display sizes from 10“ to 27“
- Optional integrated 100 - 240V (AC) power supply protected
- Optional Wi-Fi, Bluetooth, extended temperature range, high-brightness
- Individual interfaces and adjustments possible



Rundum IP 65  
All around IP 65



Industriekonnektoren Beispiel  
Industrial connectors example



Variable Kabeldurchführung  
Variable cable gland



Optionaler Barcodescanner  
Optional barcode scanner

## HIPEC-PRO-VA-6425

Prozessor / Processor	Intel® Elkhart Lake x6425e Quad-Core CPU / Intel® Elkhart Lake x6425e Quad-Core CPU			
Arbeitsspeicher / RAM	8GB DDR4 RAM, erweiterbar auf max. 32GB / 8GB DDR4 RAM, expandable to max. 32GB			
Massenspeicher / Mass storage	1 x M.2 NVMe SSD PCIe4.0 x4 ab 128GB / 1 x M.2 NVMe SSD starting at 128GB			
Anschlüsse / I/O connectors	Intern: 2 x LAN, 3 x USB (3.0), 3 x USB (2.0), 2 x HDMI, 2 x COM (DB-9) Extern: 1 x Spannungseingang, 1 x USB 2.0 Industrie-Konnektor (Metall) mit Abdeckkappe, variable Kabeldurchführung (Icotek KEL-ER) für bis zu 8 Zuleitungen mit IP65 Schutz, optional statt variabler Kabeldurchführung (gegen Aufpreis): Industrie-Konnektoren (Metall IP69K) mit Abdeckkappe möglich / Internal: 2 x LAN, 3 x USB (3.0), 3 x USB (2.0), 2 x HDMI, 2 x COM (DB-9) External: 1 x voltage input, 1 x USB 2.0 via industrial connectors with cover cap, variable cable gland with IP 65, optional instead of split cable entry system (upcharge): industrial IP69K metal connector with cover cap			
Erweiterungsslots / Expansion slots	1 x M.2 E-Key type-2230 PCIe x1/USB 2.0 interface, 1 x M.2 B-key 3042 support USB 3.1/ USB 2.0 interface, ( SATA III 6GB interface / 1 x M.2 E-Key type-2230 PCIe x1/USB 2.0 interface, 1 x M.2 B-key 3042 support USB 3.1/ USB 2.0 interface, SATA III 6GB interface			
Displayvarianten / Display versions	10.1"	1280 x 800 px, 350 cd/m <sup>2</sup>	18.5"	1920 x 1080 px, 350 cd/m <sup>2</sup>
	12"	1024 x 768 px, 500 cd/m <sup>2</sup>	19"	1280 x 1024 px, 350 cd/m <sup>2</sup>
	15"	1024 x 768 px, 400 cd/m <sup>2</sup>	21.5"	1920 x 1080 px, 250 cd/m <sup>2</sup>
	15.6"	1920 x 1080 px, 500 cd/m <sup>2</sup>	27"	1920 x 1080 px, 350 cd/m <sup>2</sup>
Touchscreen / Touchscreen	HIPEC-PRO-VA-6425: Resistiver Touchscreen / Resistive touchscreen HIPEC-PRO-VA-6425-P: PCT Glas-Multi-Touch, 7H Oberflächenhärte / PCT glass multi-touch, 7H surface hardness			
Abmessungen (BxHxT) / Dimensions (WxHxD)	10.1"	288 x 207 x 55 mm	18.5"	490 x 315 x 68.7 mm
	12"	357 x 295 x 58,7 mm	19"	498 x 404 x 68.7 mm
	15"	405 x 328 x 64.7 mm	21.5"	588 x 380 x 68.7 mm
	15.6"	438 x 288 x 64.7 mm	27"	695 x 433 x 69.0 mm
Umgebungsbedingungen / Environmental conditions	0°C ~ 50°C, 10 - 90% bei 40°C nicht kondensierend (-20°C ~ +70°C auf Anfrage) / 0°C ~ 50°C, 10 - 90% not condensing at 40°C (-20°C ~ +70°C on request)			
Spannungsversorgung / Power input	12 ~ 24V DC, optional 100 - 240V AC Netzteil integriert, Leistungsaufnahme: 100W / 12 ~ 24V DC, optional 100 - 240V AC power supply integrated, power consumption: 100W			
Gehäuse / Housing	Edelstahlgehäuse (V2A) (V4A optional) / Stainless steel housing (V2A) (V4A optional)			
Befestigung / Mounting	VESA-Montage / VESA mounting			
IP-Schutz / IP-Rating	Rundum IP65 / All sides IP65			
Unterstützte Betriebssysteme / Supported operating systems	Windows 10*, Windows 10 IoT*, Windows 11* *keine Unterstützung von 32-bit Betriebssystemen / *no support for 32-bit operating systems			
Unterstützte Bussysteme / Supported communication buses	USB, RS232/RS422/RS485, EtherCAT, PROFIBUS*, SERCOS*, DeviceNET*, CANopen*, etc* (* optional)			
Zertifizierungen / Certifications	CE / CE			
Weitere Produktoptionen / Additional product options	W-LAN, Bluetooth, erweiterter Temperaturbereich, High-Brightness / Wi-Fi, Bluetooth, extended temperature range, high-brightness			