

Spectra PowerTwin 2000-Serie

Technische Daten



Merkmale

- Vorkonfigurierte Box-PC Systeme
- Intel® Core® i5-6300U
- 2 x mPCIe
- 4 x USB 3.2 Gen 1, 1 x USB 2.0
- 2 x GLAN, 6 x COM, 1 x VGA, 1x DVI-D
- Windows® 10 IoT Enterprise

Modell	Spectra PowerTwin 2000 Advanced 1	Spectra PowerTwin 2000 Advanced 1 Wide Temp
Artikelnr.	170361	170367

System Konfiguration

Prozessor	Intel® Core® i5-6300U 2 Kerne / 4 Threads / 2,40-3,0 GHz	
Arbeitsspeicher	8 GB	8 GB WT
Storagespeicher	128 GB 2.5" SATA-6G	128 GB 2.5" SATA-6G WT
Betriebssystem	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2021 LTSC, 64-bit, deutsch / englisch	
Betriebstemperatur	0°C ~ +45°C	-40°C ~ +70°C

Controllers & Schnittstellen

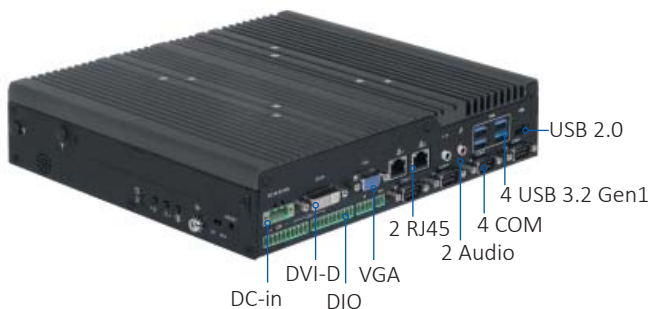
Ethernet	1x Intel® i219LM Gigabit-LAN, 1x Intel® i210AT Gigabit-LAN, 2 x RJ45	
Grafik	im CPU integriert, 1 x DVI-D (1920 x 1080 FHD), 1 x VGA (1920 x 1080 FHD)	
Audio	Realtek ALC888 Codec, 1 x Line-out, 1 x Mic-in, Lautsprecher: 2 x 2 W	
Weitere E/A	4 x USB 3.2 Gen1, 1 x USB 2.0 6 x RS-232/422/485 DIO: 8 Ein-/8 Ausgänge, 1 x PS/2	

Laufwerke & Erweiterungen

Storage Slots (frei)	1 x 2.5" HDD/SSD, 1 x SIM, 1 x CFast, 2 x mSATA (1 davon über mPCIe)	
PCI/PCIe Slots	-	
mPCIe Slots	2 x Full-Size für WiFi / GSM oder Erweiterungskarten, 1 davon mSATA	
Antennen-Ausbrüche	4 x für drahtlose Kommunikation	

Weitere Daten

Versorgungsspannung	AT/ATX 9~48 V DC	
Abmessungen (B x H x T)	255 x 54 x 220 mm	
Gewicht (netto/brutto)	3,4 kg / 4,6 kg	
Montage	Wand	
Gewährleistung	24 Monate	
Lieferumfang	1 x Microsoft® Windows® Recovery Medium, 2 x Schienen für Wandmontage	



Alle Marken-, Firmen- und Produktnamen sind registrierte oder anderweitig geschützte Werke der jeweiligen Firmen/Inhaber. Druckfehler, offensichtliche Irrtümer sowie Änderungen techn. Daten vorbehalten. (Stand Mai 2023)