

# Spectra PowerTwin 2100-Serie

## Technische Daten



### Merkmale

- Vorkonfigurierte Box-PC Systeme
- Intel® Core® i5-8365UE
- 2 x mPCIe
- 3 x USB 3.2 Gen 2, 2 x USB 2.0
- 2 x GLAN, 4 x COM, 1 x DP, 1 x VGA
- Windows® 10 IoT Enterprise

Modell	Spectra PowerTwin 2100 Advanced 1	Spectra PowerTwin 2100 Advanced 1 Wide Temp
Artikelnr.	170368	170370

### System Konfiguration

Prozessor	Intel® Core® i5-8365UE 4 Kerne / 8 Threads / 1,6-4,1GHz	
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® i210 Gigabit-LAN, 2 x RJ45
Grafik	im CPU integriert, 1 x DP (4096 x 2304 4K), 1 x VGA (1920 x 1200 FHD)
Audio	Realtek ALC888 Codec, 1 x Line-out, 1 x Mic-in, Lausprecher: 2 x 2 W
Weitere E/A	3 x USB 3.2 Gen2, 2 x USB 2.0 4 x RS-232/422/485 DIO: 8 Ein-/8 Ausgänge

### Laufwerke & Erweiterungen

Storage Slots (frei)	1 x 2.5" HDD/SSD, 1 x SIM
PCI/PCIe Slots	-
mPCIe Slots	2 x Full-Size für WiFi / GSM oder Erweiterungskarten
M.2 Slots	1 x M.2 2230 E-Key (CNVi)
Antennen-Ausbrüche	4 x für drahtlose Kommunikation

### Weitere Daten

Versorgungsspannung	AT/ATX 9~48 V DC
Abmessungen (B x H x T)	255 x 42 x 190 mm
Gewicht (netto/brutto)	2,7 kg / 3,9kg
Montage	Wand, DIN-Schiene
Gewährleistung	24 Monate
Lieferumfang	1 x Microsoft® Windows® Recovery Medium, 2 x Schienen für Wandmontage, DIN-Rail Clips



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