

RUGGED Q170



Flexibilität & Robustheit für Outdoor- und Vehicle-Computing

Der RUGGED Q170 ist unser flexibler Industrie-PC. Angetrieben von einem leistungsstarken Intel® Core i5 der sechsten Generation mit 4x2,3 GHz (bis zu 3,3 GHz Boost) liefert das lüfterlose System beeindruckende Performance für anspruchsvolle Anwendungen in der Industrie, im Fahrzeug- oder Outdoor-Bereich. Dank seines Wide-Range-Eingangs von 9–36 Volt kann der Mini-PC selbst Spannungsspitzen abfangen und ist damit optimal für den Einsatz in Fahrzeugen und mobilen Systemen gerüstet.

Technische Daten

System

CPU	Intel® Core i5-6500TE (FCLGA1151, 4 Cores)
GPU	Intel® HD Graphics 530
RAM	16 GB SO-DDR4 (bis zu 32GB)
SSD / HDD	500 GB SATA SSD (bis zu 4 TB)

I/Os

Front	1 x PowerButton 4 x USB 3.0 4 x Gigabit LAN 2 x SIM-Card Slot
Back	1 x Line-In 1 x Line-Out 1 x Mic-In 2 x DisplayPort 1.4 1 x VGA 1 x DIO 4 x COM RS232 / 422 / 485

Umgebung / Masse

Abmessungen (B x T x H) 226 mm x 240 mm x 79 mm

Umgebungsbedingungen (Betrieb) -40°C bis +70°C

Kühlung passiv

Leistungsaufnahme Idle in W 30

Sonstiges

Betriebssystem Windows 10

PSU 9V – 36V / 6.1-24-4A

Standards & Zertifikate CE

Warnhinweis Class A Das Gerät ist vorgesehen für die Nutzung in Industrieumgebung. Der Betrieb dieses Gerätes kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen.

Warnhinweis bei 802.11a Nutzung Falls Sie das WLAN Modul nach 802.11a im 5 GHz Bereich verwenden wollen: Die Nutzung im Frequenzbereich 5150 MHz – 5350 MHz ist nur in Innenräumen gestattet!
