

Hardwareausstattung für QDS Pro ab S/N: xxxxx-P

Motherboard DFI CMS330-Q470E

Hardwareausstattung	QDS Pro
Gehäuseart	Grundkörper aus Edelstahl, Kühlkörper aus Aluminium ohne externen Lüfter
Tastereingänge rückseitig	Optional 4 oder 8
Technologie	Micro ATX
Freie Steckplätze	1 x PCIe x16 (Gen 3) 1 x PCIe x4 (Gen 3) 2 x PCI
Chipset	Intel® Q470E Chipset
CPU	Intel® Core™ i5-10500TE (6 Cores, 12M Cache, up to 3.7 GHz); 35W
Speicher RAM	8 GB DDR4 (bis zu 128 GB)
HDD	M2-SSD-500GB Verhältnis C: zu D: ist 40% zu 60%
Schnittstellen Seriell	1 (2. optional zusätzlich über Slotblech, 1 PCIe Steckplatz geht dabei verloren)
LAN(RJ45)	2 x GbE (RJ-45)
USB	4 x USB 3.2 rückseitig 2 x USB 2.0 rückseitig 1 USB 2.0 frontseitig
Displayanschlüsse hinten	1 VGA, 1 DP++, HDMI
CD\DVD	Opt. extern über USB
Grafikkarte	Intel® HD Gen 9 Graphics onboard
Display	Opt. externes Display / Touchscreen
Eingabegerät	Opt. USB- Tastatur mit Trackball Opt. USB- Tastatur mit Touchpad
Netzteil	300W ATX 100-240Vac 50/60 Hz
Betriebstemperatur	5 - 40 °C
Größe (BxHxT)	410,5 mm x 151 mm x 379 mm
Gewicht	9,2 kg
Betriebssystem (optional)	Windows 10 IoT 2021 Enterprise LTSC 64 Bit Windows 11 IoT 2021 Enterprise LTSC 64 Bit Windows 11 PRO