

Hardwareausstattung für QDS Pro ab S/N: 23023-P

Motherboard DFI SD330-H110

Hardwareausstattung	QDS Pro
Gehäuseart	Grundkörper aus Edelstahl, Kühlkörper aus Aluminium ohne externen Lüfter
Tastereingänge rückseitig	Optional 4 oder 8
Technologie	Micro ATX
Freie Steckplätze	2 PCI, 1 PCIe x16, 1 PCIe x4
Chipset	Intel H110 Express Chipset
CPU	Intel i3 – 6100TE 2,7 GHz
Speicher RAM	8 GB DDR4 (bis zu 32GB)
HDD	>=500 GB SSD Verhältnis C: zu D: ist 40% zu 60%
Schnittstellen Seriell	1 (optional zusätzlich 2 über Slot=blech,1 PCIe Steckplatz geht dabei verloren)
LAN(RJ45)	2 Gigabit LAN
USB	4 USB 3.0 rückseitig 2 USB 2.0 rückseitig 1 USB 2.0 frontseitig
Displayanschlüsse hinten	1 VGA, 1 DP++,DVI-I(DVI-D signal)
CD\DVD	Opt. extern über USB
Grafikkarte	onboard, Auflösung 1920x1200 60Hz
Displaygröße/Auflösung/Farbtiefe	Opt. 15" /1024x768/32Bit Opt. 17" /1280x1024/32Bit Opt. 19" /1280x1024/32Bit Opt. externs Display / Touchscreen
Eingabegerät	Opt. USB- Tastatur mit Trackball Opt. USB- Tastatur mit Touchpad Opt. USB- Werkertastatur
Netzteil	300W ATX 100-240Vac 50/60 Hz
Betriebstemperatur	5 ~ 45 °C
Größe (BxHxT)	409x164x407 mm
Gewicht	10 kg
Betriebssystem	Windows 10 IoT 2021 Enterprise LTSC 64 Bit optional Windows 10 PRO