

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
Schutzgrad	IP54
Tastereingänge rückseitig	Optional 4 oder 8
Technologie	Micro ATX
Freie Steckplätze	2 PCI, 1 PCIe x16, 1 PCIe x4
Chipset	Intel H110 Express Chipset
СРИ	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 PCle Steckplatz geht dabei
	verloren)
LAN(DIAE)	2 Cinabit I ANI
LAN(RJ45)	2 Gigabit LAN
USB	4 USB 3.0 rückseitig
OSB	2 USB 2.0 rückseitig
	1 USB 2.0 frontseitig
	1 03b 2.0 Homsettig
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