

Lüfterloser Embedded Box PC (mit Intel® Haswell Core i3 oder Skylake-U Core i7)

FEATURES

- Intel® Haswell oder Skylake Prozessoren
- Aluminium-Extrusion und Edelstahlgehäuse
- Kompaktes Lüfterloses Design
- Unterstützt Dual Display via DP/HDMI
- 2x Gigabit Ethernet Anschlüsse

SYSTEM

Prozessor	Skylake-U Serie Core i3/Celeron Celeron 3955U 2.0GHz / Core i3-6100U 2.3GHz / Core i5-6300U 2.4GHz / Core i7-6600U 2.6GHz
	oder Haswell QM87 Core i3 / i5 Core i3-4102E 1.6GHz / Core i5-4402E 1.6GHz

Chipsatz	Intel® Skylake-U Integrated
Grafikkarte	Intel® HD Graphics 520 / 510
BIOS	AMI SPI Flash ROM
Arbeitsspeicher	1x 4GB DDR4 2133MHz bis 16GB
Speicherkapazität	2.5" HDD, mSATA
Betriebssystem	Windows 7 / 8.1 / 10, Linux

SCHNITTSTELLEN

USB	2x USB 3.0, 2x USB 2.0
Ethernet	2x Gigabit Ethernet
Serielle Anschlüsse	3x COM (1x RS-232/422/485, 2x RS-232)
Video / Audio	1x HDMI, 1x DisplayPort, 1x Audio
Erweiterungs-Slots	2x Mini-PCie
Bedienung/LEDs	1x Power-Schalter, 1x Power LED, 1x HDD LED
Stromversorgung	Wide Range DC 12 ~ 36V Eingang
Watchdog Timer	Intervall: Programmierbar 1 ~ 255 Sek., Ausgang: System Reset

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	0°C ~ 50°C (optional -40°C)
Lagertemperatur	-20°C ~ 80°C
Feuchtigkeit	0% ~ 90 (nicht-kondensierend)
Abmessungen	260 x 146 x 63,9mm
Gewicht	3,7kg
Mounting	Wall / VESA 100

Vorderseite



Rückseite (I/O)



Technische Ansicht

