

Box-PC
Gap C-S1



FEATURES

CPU

Intel® Celeron® N3450, 4x 1.10GHz/2.2GHz

ARBEITSSPEICHER

4GB DDR3 RAM, SO-DIMM, max. 8GB

FESTPLATTEN-SCHNITTSTELLEN

1x mSATA

NETZWERK

2x GbE LAN

USB

2x USB 3.0, 2x USB 2.0

ERWEITERUNGS-SCHNITTSTELLEN

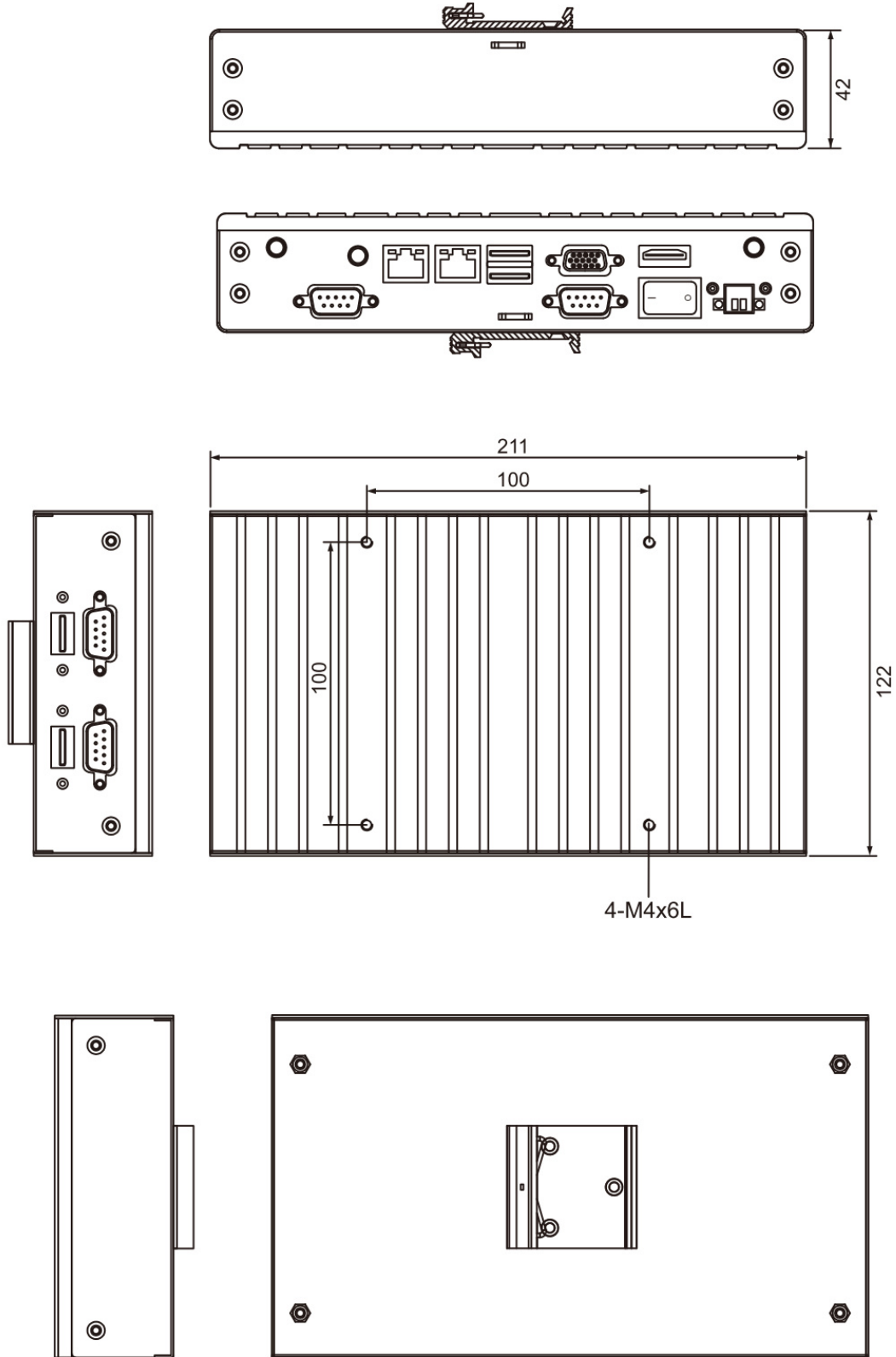
1x Mini PCIe full size



TECHNISCHE DATEN

CPU	Intel® Celeron® N3450, 4x 1.10GHz/2.2GHz
Mainboard Chipsatz	Intel® SoC
Grafik	Intel® HD-Graphics 500
Kühlung	Passiv
Arbeitsspeicher	4GB DDR3L RAM, SO-DIMM, max. 8GB
Festplatten-Schnittstellen	1x mSATA
RAID-Level	-
Netzwerk	2x GbE LAN, Intel® I210-IT
USB	2x USB 3.0, 2x USB 2.0
Seriell/Parallel	2x RS232/422/485, 2x RS232
Video	1x HDMI, 1x VGA
Audio	1x Line-out/Mic-in
Erweiterungs-Schnittstellen	1x Mini PCIe full size
WEITERE MERKMALE	Power Button
BETRIEBSSPANNUNG	9V bis 36V DC
LEISTUNGS-AUFNAHME	max. 15W (ohne Optionen)
BETRIEBSTEMPERATUR	-0° bis 50°C
LAGERTEMPERATUR	-20° bis 70°C
LAGERLUFTFEUCHTIGKEIT	10% bis 95% bei 80°C nicht kondensierend
RESISTENZ VIBRATION	Operating 5Hz~300Hz / 5Grms / 3Axis
RESISTENZ SCHOCK	Operating 50Grms, Half-sine 11 ms duration
ZERTIFIKAT	CE / FCC Class A
Front/Gehäuse	Stahl, weiß
Schutzklasse	IP20
MONTAGE/Verwendung	Wand, Montageplatte, Option: Hutschiene
MASSE MM (B x H x T)	211 x 122 x 42
GEWICHT KG	ca. 1.0
ZUBEHÖR	2-Pin Terminal-Stecker
OS SUPPORT	Windows® 10 32Bit, Windows® 10 64Bit, andere auf Anfrage

MAßZEICHNUNGEN



Bestellnummern

Bestellnummer	Box-PC
CK-MO-S01-110-1	Gap C-S1-1 Intel® Celeron® N3450, 4x 1.10GHz/2.2GHz; 4GB RAM
ZM-SP-Z60-008-2	Arbeitsspeicher RAM Upgrade 8GB
Z1-SP-M40-128-1	Festplatten-Speicher 128GB mSATA SSD, 24/7, -40°C to 85°C
Z1-SP-M40-256-1	256GB mSATA SSD, 24/7, -40°C to 85°C
Z1-SP-M40-512-1	512GB mSATA SSD, 24/7, -20°C to 80°C
Z1-SP-K400-120-1	120GB mSATA SSD, Kingston SUV500MS/120G
Z1-SP-K400-240-1	240GB mSATA SSD, Kingston SUV500MS/240G
Z1-SP-K400-480-1	480GB mSATA SSD, Kingston SUV500MS/480G
ZP-TI-D12-040-1	Netzteile Tischnetzteil 90V-264V AC, 12V DC, 40W
ZP-TI-D24-040-1	Tischnetzteil 90V-264V AC, 24V DC, 40W
ZP-HU-D12-054-1	Hutschienennetzteil 85V-264V AC, 12V DC, 54W
ZP-HU-D24-036-1	Hutschienennetzteil 85V-264V AC, 24V DC, 36W
ZS-BS-W10-064-1	Betriebssysteme Windows® 10 Professional 64Bit, OEM, Vollversion, Deutsch
ZS-BS-W10-064-2	Windows® 10 Professional 64Bit, OEM, Vollversion, Englisch
ZS-BS-W10-070-1	Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC Entry (MUV-00005), Deutsch
ZS-BS-W10-071-2	Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC Entry (MUV-00005), Englisch
ZS-BS-W10-073-1	Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC Value (MUU-00005), Deutsch
ZS-BS-W10-074-2	Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC Value (MUU-00005), Englisch
ZS-BS-W10-060-1	Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC, Deutsch
ZS-BS-W10-061-2	Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC, Englisch andere auf Anfrage