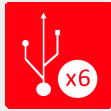


Box-PC Adler C-N2



FEATURES

CPU

Intel® N97, 4x bis zu 3.60GHz

ARBEITSSPEICHER

4GB DDR4 RAM, SO-DIMM, max. 16GB

FESTPLATTEN-SCHNITTSTELLEN

1x M.2 2280 Key M (SATA)

NETZWERK

2x GbE LAN

USB

4x USB 3.0, 2x USB 2.0

ERWEITERUNGS-SCHNITTSTELLEN

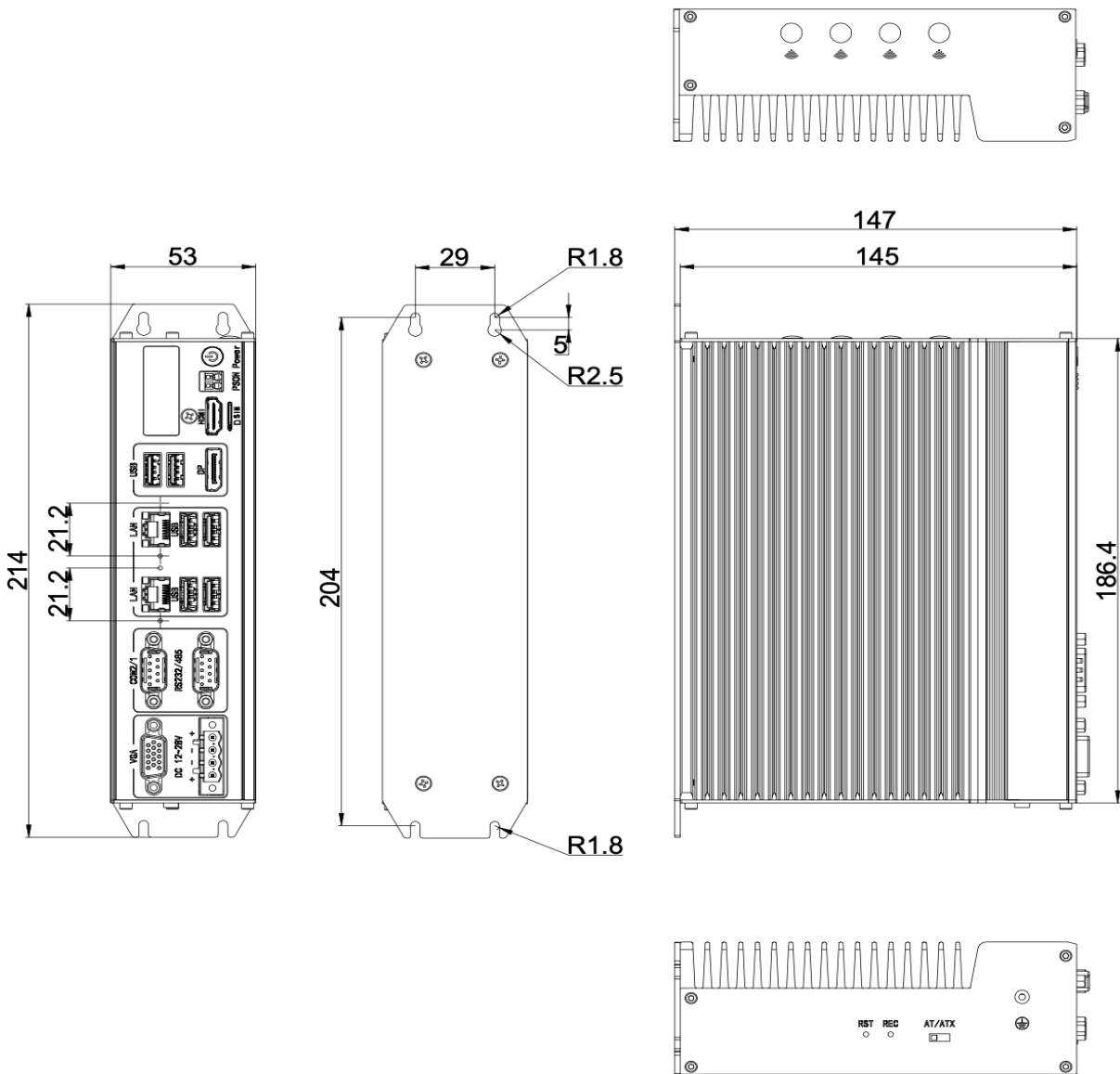
1x Mini PCIe full size / half size



TECHNISCHE DATEN

CPU	Intel® N97, 4x bis zu 3.60GHz
Mainboard Chipsatz	Intel® SoC
Grafik	Intel® UHD-Graphics
Kühlung	Passiv
Arbeitsspeicher	4GB DDR4 RAM, 1x SO-DIMM, max. 16GB
Festplatten-Schnittstellen	1x M.2 2280 Key M (SATA)
RAID-Level	-
Netzwerk	2x GbE LAN, 2x Intel® I210-AT
USB	4x USB 3.0, 2x USB 2.0
Seriell/Parallel	2x COM RS232/485
Video	1x HDMI, 1x DP, 1x VGA
Audio	-
Erweiterungs-Schnittstellen	1x Mini PCIe full size / half size
WEITERE MERKMALE	Power Button, Reset Button, 2-Pin Reset/Remote Power On/Off, AT/ATX Switch, 4x SMA (f. Antennen), TPM2.0
BETRIEBSSPANNUNG	12V bis 28V DC
LEISTUNGS-AUFNAHME	max. 30W (ohne Optionen)
BETRIEBSTEMPERATUR	-10° bis 55°C
LAGERTEMPERATUR	-20° bis 80°C
LAGERLUFTFEUCHTIGKEIT	10% bis 95% @40°C, nicht kondensierend
RESISTENZ VIBRATION	With SSD: IEC 60068-2-64 (3Grms @5~500Hz, random, 1 hr/axis)
RESISTENZ SCHOCK	With SSD: IEC 60068-2-27 (30G, half sine, 11ms)
ZERTIFIKAT	CE / FCC Class A
Front/Gehäuse	Aluminiumlegierung, silbergrau
Schutzklasse	IP20
MONTAGE/Verwendung	Hutschiene, Wand, Montageplatte
MASSE MM (B x H x T)	Hutschiene: 53 x 186 x 165; Montageplatte: 53 x 214 x 147
GEWICHT KG	ca. 1.4
ZUBEHÖR	Treiber DVD, Wandmontage-Set oder Hutschienen-Set, 4-Pin Power Terminal-Stecker
OS SUPPORT	Windows® 11 64Bit, Windows® 10 64Bit, Linux, andere auf Anfrage

MAßZEICHNUNGEN



Bestellnummern

Bestellnummer	Box-PC
CI-MO-N02-650-1	Adler C-N2-1 Intel® N97, 4x bis zu 3.6GHz; 4GB RAM
	Arbeitsspeicher
ZM-SP-Z60-008-2	RAM Upgrade 8GB
ZM-SP-Z60-016-2	RAM Upgrade 16GB
	Festplatten-Speicher
Z1-SP-M20-128-1	128GB M.2 SATA SSD, 24/7, -40°C to 85°C
Z1-SP-M20-256-1	256GB M.2 SATA SSD, 24/7, -40°C to 85°C
Z1-SP-M20-512-1	512GB M.2 SATA SSD, 24/7, -40°C to 85°C
Z1-SP-M21-000-1	1TB M.2 SATA SSD, 24/7, -40°C to 85°C
	Betriebssysteme
ZS-BS-W11-17x-1	Windows® 11 IoT Enterprise 2024 LTSC, Deutsch
ZS-BS-W11-17x-2	Windows® 11 IoT Enterprise 2024 LTSC, Englisch
ZS-BS-W10-17x-1	Windows® 10 IoT Enterprise 2021 LTSC, Deutsch
ZS-BS-W10-17x-2	Windows® 10 IoT Enterprise 2021 LTSC, Englisch
ZS-BS-W10-07x-1	Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC, Deutsch
ZS-BS-W10-07x-2	Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC, Englisch
ZS-BS-W11-064-1	Windows® 11 Professional 64Bit, OEM, Vollversion, Deutsch
ZS-BS-W11-064-2	Windows® 11 Professional 64Bit, OEM, Vollversion, Englisch
ZS-BS-W10-064-1	Windows® 10 Professional 64Bit, OEM, Vollversion, Deutsch
ZS-BS-W10-064-2	Windows® 10 Professional 64Bit, OEM, Vollversion, Englisch
	andere auf Anfrage