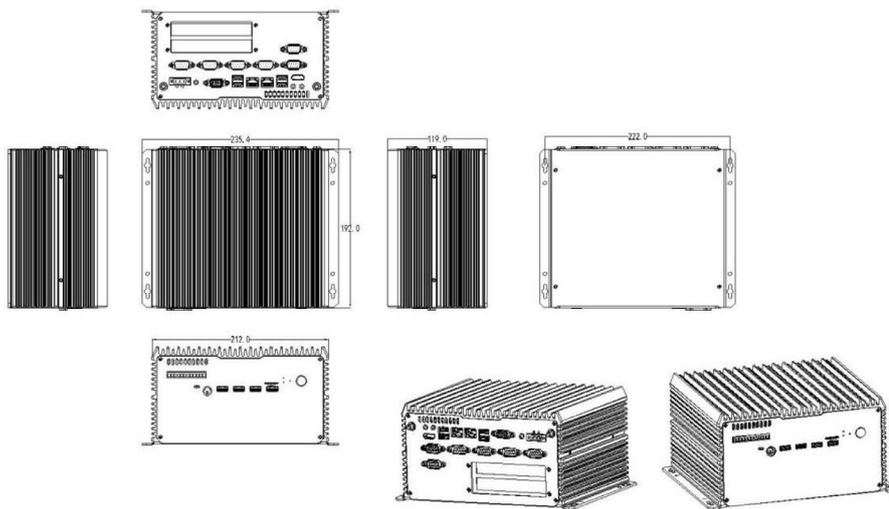




PicoSYS 3681

9eh6980

Der lüfterlose Embedded PC PicoSys 3681 überzeugt nicht nur durch hervorragende Leistung, sondern auch durch beste Konnektivität. Ein Intel® Core™ i5-8265U 4/8 Prozessor mit 1,6GHz in Kombination mit 8 GB RAM (max. 32 GB) sorgt dafür, dass der PicoSys 3681 für anspruchsvolle industrielle Steuerungs- und Automatisierungsprozesse eingesetzt werden kann. Die 128 GB große SSD Festplatte bietet dabei ausreichend Speicherplatz.



Unit : MM

PicoSYS 3681

9eh6980

Lüfterlos	ja
Prozessor	Intel® Core™ i5-8265U 4/8 1,60 GHz
RAM	8 GB
max. RAM	32 GB
Laufwerk	SSD
Laufwerkskapazität	128 GB
Raid 1	nein
Slotarten	PCIe x1, PCIe x4, MiniPCIe, SIM-Slot
Netzwerkanschlüsse	2
10/100 Mbit LAN	0
Gigabit LAN	2
10G LAN	0
PoE-Ports	0
WLAN	optional
Anzahl Grafikports	2
Grafikanschlüsse	VGA, HDMI
Serielle Schnittstellen	6
davon als RS232 nutzbar	6
davon als RS422 nutzbar	0
davon als RS485 nutzbar	4
parallel	0
USB 2.0	4
USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)	4
USB 3.2 Gen 2 Typ-A	0
USB 3.2 Gen 2 Typ-C	0
USB 3.2 Gen 2x2 Typ-C	0
Digital I/O	8
Sonstiges	0
Betriebssysteme (opt.)	Windows, Linux
IP-Schutz komplett	ohne
IP-Schutz komplett	ohne
Netzteil	extern
Netzteilleistung	60 W
Stromanschluss	Hohlstecker, Terminal Block
Eingangsspannung	9V-36V DC
Betriebstemperatur	-10°C - 60°C
Sonstiges	0
Montage	Wallmount
Breite	235 mm
Tiefe	192 mm
Höhe	119 mm