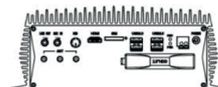
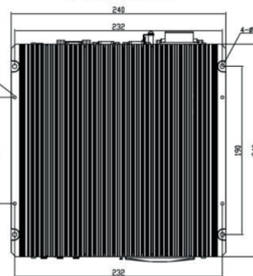
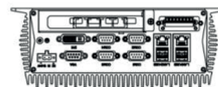
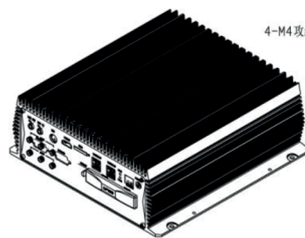




## PicoSYS 2650

9en301

Wallmount-Embedded Box PC mit lüfterlosem Aluminiumgehäuse und einer Vielzahl an Schnittstellen. Mit dem direkten Festplattenzugriff von vorne kann z.B. im Fehlerfall schnell reagiert werden ohne extra das Gehäuse zu öffnen. Der Erweiterungs SLOT auf der Rückseite verspricht eine zusätzliche Erweiterbarkeit für optionale Steckkarten. Dank der zahlreichen Schnittstellen kann der Embedded PC extrem flexibel eingesetzt werden und ermöglicht ein extrem breites Spektrum an Einsatzgebieten.



# PicoSYS 2650

## 9en301

Lüfterlos	ja
Prozessor	ja
Prozessor	Intel® Core™ i5-6500T 2.5 GHz
RAM	8 GB
max. RAM	32 GB
Laufwerk	SSD
Laufwerkskapazität	128 GB
Raid 1	optional
Slotarten	PCIe x1, PCIe x16, MiniPCIe
Netzwerkanschlüsse	2
Gigabit LAN	2
WLAN	nein
Anzahl Grafikports	3
Grafikanschlüsse	VGA, DVI-D, HDMI
Serielle Schnittstellen	6
davon als RS232 nutzbar	4
davon als RS485 nutzbar	2
USB 2.0	4
USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)	4
Sonstiges	Watch Dog, Line-out, Mic-in
Betriebssysteme (opt.)	Windows, Linux
IP-Schutz komplett	ohne
Zertifizierungen	FCC, CCC
Netzteil	ohne
Stromanschluss	Terminal Block
Eingangsspannung	12-24V DC
Betriebstemperatur	0°C - 45°C
Montage	VESA, Wallmount
Breite	240 mm
Tiefe	240 mm
Höhe	95 mm
Abmessungen (BxTxH)	410x137x335 mm
Material	Stahl / Aluminium