



PicoSYS 5612

y10027

Die leistungsstarke Grundlage für dieses Industriesystem ist ein Intel® Core™ i3-4130 Prozessor mit 3,40GHz in Kombination mit einer extrem schnellen 120 GB SSD, bis zu 32GB Arbeitsspeicher und USB 3.0. Mit den Abmessungen von (BxTxH) 343x406x178 mm bietet das robuste Industriegehäuse und dem darin verbauten Industriemainboard MB Q87 mit bis zu 7 Steckplätzen, genügend Raum für Erweiterungen. Die dort platzierten Erweiterungskarten sind durch eine belüftete und abschließbare Front problemlos zu erreichen.



PicoSYS 5612

y10027

Lüfterlos	nein
Prozessor	Intel® Core™ i3-4160 3.6GHz
RAM	4 GB
max. RAM	32 GB
Laufwerk	SSD
Laufwerkskapazität	120 GB
Raid 1	optional
Slotarten	PCIe x16, PCI
Netzwerkanschlüsse	2
10/100 Mbit LAN	0
Gigabit LAN	2
10G LAN	0
WLAN	optional
Anzahl Grafikports	3
Grafikanschlüsse	DVI-D, DVI-I, Displayport
Serielle Schnittstellen	6
davon als RS232 nutzbar	6
davon als RS422 nutzbar	1
davon als RS485 nutzbar	1
parallel	0
USB 2.0	2
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
Digital I/O	0
Sonstiges	DVD-Brenner, 1 x PCI Express x16, 1x PCI Express x4, 1x PCI Express x1, 4x PCI
Betriebssysteme (opt.)	Windows, Linux
IP-Schutz komplett	ohne
Netzteil	intern
Netzteilleistung	430 W
Stromanschluss	Netzstecker
Eingangsspannung	220V AC
Betriebstemperatur	5°C - 45°C
Montage	Wallmount
Breite	343 mm
Tiefe	406 mm
Höhe	178 mm