

Industrie-PC HIPC

Technische Daten



Technische Daten

		CS17	CS24
Abmessungen	Höhe	315 mm	415 mm
	Breite	447 mm	580 mm
	Tiefe	64 mm	71 mm
	Gewicht	5,9 kg	8,5 kg
Gehäuse	Material	V4A	V4A
	Schutzart	IP69k	IP69k
Display	Diagonale	17.3 Zoll	23.8 Zoll
	Auflösung	1920 x 1080 px	1920 x 1080 px
	Touch	hochaufl. Industrie-Touch	hochaufl. Industrie-Touch
	Hintergrundbeleuchtung	LED/400cd/m ²	LED/400cd/m ²
CPU	Typ	bis Intel® Core i7	bis Intel® Core i7
	Memory	bis 8 GB	bis 8 GB
Festspeicher	SolidState (mSATA)	bis 512 GB	bis 512 GB
	Festplatte HDU 2,5"	bis 1 TB	bis 1 TB
Schnittstellen	Ethernet	2 x 100/1000 Mbit	2 x 100/1000 Mbit
	USB-Ports	4 x USB 2.0	4 x USB 2.0
	Erweiterungs-Slots	1 x USB 3.0	1 x USB 3.0
		2 x PCI Express Mini Card Slot	2 x PCI Express Mini Card Slot
Erweiterungskarten		1 x SD-Card Slot	1 x SD-Card Slot
		2 x Serial Port (RS 232/422/485)	2 x Serial Port (RS 232/422/485)
		Analog/Digital I/O	Analog/Digital I/O
		Dual CAN 2.0 Port	Dual CAN 2.0 Port
Integrierbare RFID Leser		Legic Leser Mifare Leser	Legic Leser Mifare Leser
		125 kHz Leser (HiTAG/em)	125 kHz Leser (HiTAG/em)
Mikrocontroller	Überwachungsfunktionen	Spannungen und Temperaturen	Spannungen und Temperaturen
	Steuerungsaufgaben	Power Management Touchkontroller	Power Management Touchkontroller
		Hintergrundbeleuchtung	Hintergrundbeleuchtung
Umgebungsbedingungen	Umgebungstemperatur	-5°C (-28°C) bis +50°C	-5°C (-28°C) bis +50°C
	Lagertemperatur	-40°C bis +80°C	-40°C bis +80°C
	Max. rel. Luftfeuchte	95% bei 40°C nicht kondensierend	95% bei 40°C nicht kondensierend
Spannungsversorgung		12/24V 230 VAC	12/24V 230 VAC
Betriebssystem		Windows® 10 Pro 32/64 bit Windows® 8 Pro 32/64 bit Windows® 7 Pro 32/64 bit	Windows® 10 Pro 32/64 bit Windows® 8 Pro 32/64 bit Windows® 7 Pro 32/64 bit
		Linux (z.B. Ubuntu 12.04, LTS)	Linux (z.B. Ubuntu 12.04, LTS)
		Android	Android