



ENTRY

Industrie PC - ENTRY 1500 XGA AMD T - Stationaer

[Industrie PC](#) » [Stationaer](#) » [ENTRY](#) »

Der Industrie PC ENTRY als stationäres Einstiegsgerät in die Industrie PC Reihen von FORSIS. Konzipiert für einfachste Erfassungs- und Visualisierungsaufgaben in den Bereichen Fertigung und Lager.

Der Industrie PC basiert auf einem MINI ITX Board mit gesockelter CPU. Wahlweise von VIA NANO bis I7 Technik. Das Gerät arbeitet aber ohne externe Belüftung.

Metallgehäuse IP-Klasse Front IP65, Anschluss IP40

CPU AMD, 4 GB RAM, SSD

15" LCD TFT, 1024x768, resistiver Touchscreen

4x USB 3.0, 2x GbE, HDMI, DisplayPort, Audio

Temperaturbereich: 0°C bis 40°C

Netzteil: 230V AC, 60 VA, intern

Kabelausschuss: nach unten

Befestigungspunkte: hinten / VESA 100

BxHxT: 365x340x115 mm, 6,5 kg

Spezifikationen

Gehäuseeigenschaften		
Material	Material	Stahlblech
Oberflächenbehandlung	aussen	gepulvert
	innen	galvanisiert
Gewicht	kg	6,5
Abmaße BxHxT (mm)	AbB	365
	AbH	340
	AbT	115
Bedieneinheit		
LCD	Diagonale (")	15
	Auflösung	XGA
	Pixel	-
Touchscreen	Technologie	analog resisitiv
PC-Systemdaten		
CPU	Name	AMD
	Anzahl Kerne	1
	Frequenz (GHz)	1,3
	Lüfter	•
RAM	Standard (GB)	4
	Maximal (GB)	4
Massenspeicher	SSD (GB)	60
	HDD (GB)	0
	CF (GB)	0
Schnittstellen, extern		
Seriell	RS232	0
	RS422/485	0
USB	USB 2.0	0
	USB 3.0	4
Monitor-Anschlüsse	DisplayPort	-
	HDMI	-
	DVI	-
	VGA	1
Ethernet	1000 Mbit/s	2
	100 Mbit/s	-
Maus/Tastatur		1
Steckplätze		
PCI104		0
ISA		0
PCI		0
Mini PCIe	Full size	1



	Half size	0
Umgebungsbedingungen		
Temperaturbereich	°C	0-50
Feuchtigkeit	%	0-90
Zulassungen		CE
Energieversorgung		
Eingangsspannung	V	230
Eingangsstrom	Art	AC
Leistungsaufnahme	W	40
Schutzklasse		
Front	IP	65
Anschlussseite	IP	40
Kabelauslass		
geschützt		-
zugentlastet		-
abgehend		unten
Befestigungspunkte		
seitlich		-
hinten	VESA 100	●
Betriebssysteme		
Windows	Windows CE	●
	Windows Embedded	●
	7	
	Windows Embedded-	
	8	
	Windows 10 IoT	-
	Windows 7	-
	Windows 8	-
Windows 10	-	
IGEL		●
Erweiterungen		
Drahtlos	WLAN	●
	Bluetooth	-
Mobiles Internet	UMTS/LTE	-
RFID Leser		●
Schutzscheibe		●
Sound		●
USV intern		-
Heizung		-



Galerie



ENTRY-front.jpg

Die Front ist, wie bei der PROFi Reihe, in Schutzart IP65 ausgeführt. Ebenso kann diese kundenspezifisch gestaltet werden. Zusätzlich können auch berührungslose Lesersysteme eingebaut werden. Angeboten werden LEGIC© (advant), mifare© (DESFire) und hitag©.



entry-interface.jpg

Befestigungsmöglichkeiten - Rückansicht
Das ENTRY bietet eine VESA 100 Aufnahme. Die Stand- und Wandbefestigungssysteme von FORSIS können eingesetzt werden.



entry-rear.jpg

Das Gerät basiert auf einem MINI ITX Board System. Die Montage bzw. der Wechsel ist auf grund der Blendentechnik bei den Anschlüssen extrem einfach. Das Gerät wird mit zwei unterschiedlichen CPU Varianten angeboten. AMD und INTEL celeron.



Für weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung

D	FORSIS GmbH	Schwanenstr. 5	88214	Ravensburg	T	+49	(0) 751 76414 363	info@forsis.de	www.forsis.de
		An der Straßenbahn 10	31157	Sarstedt / H	T		(0) 5066 90229 160		
CH	FORSIS Schweiz GmbH	Solothurnstr. 154	2504	Biel	T	+41	(0) 32 333 1073	info@forsis.ch	www.forsis.ch
A	FORSIS Österreich GmbH	Höchster Str. 24	6850	Dornbirn	T	+43	(0) 5572 3727 09	info@forsis.at	www.forsis.at
NL	RBK Automatisierung bv	Keulenstraat 18	7418	ET Deventer	T	+31	(0) 570 680 116	info@forsis-nl.nl	www.forsis-nl.nl
S	AceIQ AB	Stridsvagnsvägen	29139	Kristianstad	T	+46	(0) 763 18 42 18	info@aceiq.com	www.aceiq.com



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlung verpflichtet zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten. Technische Änderungen sind möglich.

