



- 2 ETHERNET-Schnittstellen zur Vernetzung mit Feldgeräten und IT-Netzwerk
- 4 USB-Schnittstellen zum optionalen Anschluss eines USB-Sticks, einer Maus oder einer Tastatur
- HDMI- und Display-Port-Schnittstellen zum Anschluss eines Displays

Artikelbezeichnung	Edge Computer; 2 x ETHERNET, 4 x USB, HDMI, DP	
Ausführung	4 GB RAM, 64 GB Flash	8 GB RAM, 64 GB Flash
Bestellnr.	752-9400	752-9401
Bestelltext	EC; 2ETH, 4USB, HDMI, DP; 4GB RAM, 64GB Flash	EC; 2ETH, 4USB, HDMI, DP; 8GB RAM, 64GB Flash

Technische Daten	
Kommunikation	Webbrowser
Visualisierung	Webserver
ETHERNET-Protokolle	DHCP, DNS, FTP, FTPS, HTTP, HTTPS, SSH
Betriebssystem	Debian Linux 10.9
Prozessor	Intel® Atom Quadcore E3845 1.91 GHz
Hauptspeicher (RAM)	4 GB; DDR3L 1333 MHz 8 GB; DDR3L 1333 MHz
Interner Speicher (Flash)	64 GB; mSATA SSD
Speichererweiterung	Fullsize mPCIe Slot; Laufwerkaufnahme für eine 2,5" SSD HDD Speicherkarte (Bauhöhe 9,5 mm)
RTC Real Time Clock	Batterie Typ BR2032; DC 3 V
Anschluss technik: Kommunikation/Feldbus	ETHERNET: 2 x RJ-45-Buchse
Übertragungsrate	ETHERNET: 10/100/1000 Mbit/s
Schnittstellen	1 x USB-3.0-Buchse, Typ A; 3 x USB-2.0-Buchsen, Typ A; 1 x HDMI v1.4, 1920 x 1080p @60Hz; 1 x DisplayPort 1.2, 2560 x 440p
Anzeigeelemente	3 LEDs
Versorgungsspannung	DC 24 V (10 ... 36 V)
Eingangsstrom (24 V)	1250 mA typ.; 1750 mA max.
Betriebsleistung	30 W typ.; 42 W max.
Abmessungen (B x H x T)	40 x 150 x 105 mm
Gewicht	809 g
Gehäusewerkstoff	Aluminium, pulverbeschichtet
Befestigungsart	TS-35-Hutschienenmontage
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 ... +60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-40 ... +85 °C
Schutzart	IP40
Relative Feuchte (ohne Betauung)	95 %
Zulassungen	Ⓜ E482462 Ordinary Locations, UL62368