

Technische Eigenschaften

Industrie PCs mit Intel® Atom™ Prozessoren



CPU:

Intel® Atom™ X7-E3950 QC 1.6 GHz/2.0 GHz

Systemübersicht:

RAM: 4 GB DDR3L

Massenspeicher: TLC SSD 64 GB

USB 3.0 Host: 4 (Type A)

Ethernet 10/100/1000-BaseT: 2 (RJ45)

EIA-232/EIA-422/EIA-485: 2 (Sub-D)

DVI-I: 1

Display Port: 1

Betriebstemperatur: -40 bis +70°C

Kühlung: Passiv (lüfterlos)

IP Class: IP40

Power: 9 - 36 VDC

Power Button: Ja

Erweiterungen:

Full-size Mini PCI-E Steckplatz: 1

2230 M.2 E-Key Steckplatz für WLAN und BT: 1

3042 M.2 B-Key Steckplatz für WWAN und SSD: 1

Upgrade:

RAM: max. 8 GB DDR3L

Massenspeicher: TLC SSD 128 GB bis 512 GB

From Ideas To Reality

Christ
ELECTRONIC SYSTEMS

Technische Eigenschaften

Industrie PCs mit Intel® Atom™ Prozessoren



CPU:

Intel® Atom™ X7-E3950 QC 1.6 GHz/2.0 GHz

Systemübersicht:

RAM: 4 GB DDR3L

Massenspeicher: TLC SSD 64 GB

USB 2.0 Host: 1 (Type A)

USB 3.0 Host: 4 (Type A)

Ethernet 10/100/1000-BaseT: 2 (RJ45)

EIA-232/EIA-422/EIA-485: 4 (Sub-D)

GPIO mit Isolation: 1x 4-in / 4-out

DVI-I: 1

Display Port: 1

Betriebstemperatur: -40 bis +70°C

Kühlung: Passiv (lüfterlos)

IP Class: IP40

Power: 9 - 36 VDC

Power Button: Ja

Erweiterungen:

Full-size Mini PCI-E Steckplatz: 1

2230 M.2 E-Key Steckplatz für WLAN und BT: 1

3042 M.2 B-Key Steckplatz für WWAN und SSD: 1

Upgrade:

RAM: max. 8 GB DDR3L

Massenspeicher: TLC SSD 128 GB bis 512 GB