

# Technische Eigenschaften

Industrie PCs mit Intel® Core™ 8. Generation



## Übersicht möglicher CPUs:

Intel® Core™ i3-8100T

Intel® Core™ i5-8500T 2.1 GHz/3.5 GHz

Intel® Core™ i7-8700T

## Systemübersicht:

RAM: 8 GB DDR4

Massenspeicher: MLC SSD 64 GB

USB 3.1 Host: 8 (Type A)

Ethernet 10/100/1000-BaseT: 4 (RJ45)

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

EIA-232: 2 (Sub-D)

DVI-D: 1

HDMI: 1 (1.4)

Display Port: 1 (DP 1.2)

Betriebstemperatur: -20 bis +70°C

Kühlung: Passiv (lüfterlos)

IP Class: IP40

Power: 18 - 24 VDC ± 10%

Power Button: Ja

Remote Power Button: Ja

## Upgrade:

RAM: max. 32 GB DDR4

Massenspeicher: MLC SSD 128 GB bis 512 GB

From Ideas To Reality

**Christ**  
ELECTRONIC SYSTEMS

# Technische Eigenschaften

Industrie PCs mit Intel® Core™ 8. Generation



## Übersicht möglicher CPUs:

Intel® Core™ i7-8700T 2.4 GHz/4.0 GHz

Intel® Core™ i5-8500T

Intel® Core™ i3-8100T

## Systemübersicht:

RAM: 8 GB DDR4

Massenspeicher: MLC SSD 64 GB

USB 3.1 Host: 8 (Type A)

Ethernet 10/100/1000-BaseT: 4 (RJ45)

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

EIA-232: 2 (Sub-D)

DVI-D: 1

HDMI: 1 (1.4)

Display Port: 1 (DP 1.2)

Betriebstemperatur: -20 bis +70°C

Kühlung: Passiv (lüfterlos)

IP Class: IP40

Power: 18 - 24 VDC ± 10%

Power Button: Ja

Remote Power Button: Ja

Mini PCI-E Steckplatz: 1

## Upgrade:

RAM: max. 32 GB DDR4

Massenspeicher: MLC SSD 128 GB bis 512 GB