

step Electronic GmbH

Produktvorstellung

step Micro DS190P (passiv)



step Micro DS190P | Produkt-Highlights

- 4-Kern Intel® Celeron™ Prozessor
- Gleichzeitiger Betrieb von zwei Displays über 2x DisplayPort 1.2
- Intel® UHD Graphics 600
- Maximal Auflösung 4096 x 2160 Pixel mit 60 Hz
- Maximal 16 GB DDR4 RAM
- Für Anwendungen im 24/7 Betrieb
- 2x Gigabit LAN
- Wake-on-LAN (WOL) und PXE Unterstützung
- Passiv gekühlt
- 1x M.2 für SSD
- 1x M.2 für WLAN/Bluetooth Erweiterung
- Verfügbar bis 2023
- Zulässige Betriebstemperatur 0 - 40° C
- Sehr geringer Stromverbrauch

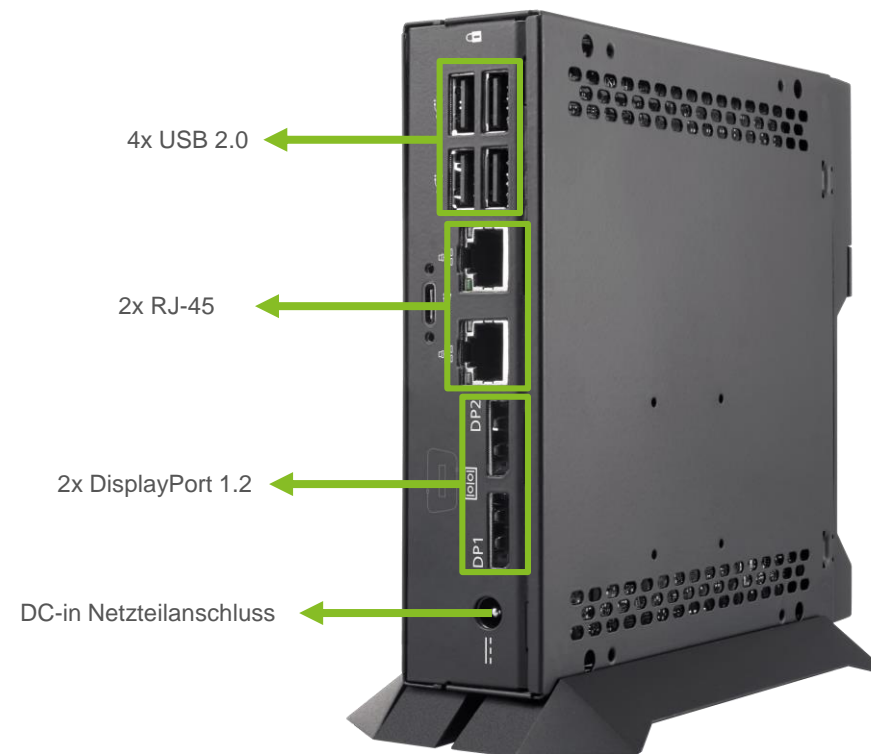


step Micro DS190P | Spezifikationen

- Intel Celeron Prozessor J4105
bis zu 2.5 GHz, 4MB Cache, 4 Kerne, 4 Threads
- 1x DDR4 SO-DIMM 2400MHz, max. 16
- 1x M.2 Slot 2280 für SSD (SATA)
- 1x M.2 Slot 2230 für WLAN/Bluetooth
- Intel UHD Graphics 600
- maximale Auflösung über DisplayPort 1.2: 4096 x 2160 Pixel @ 60 Hz
- Netzwerk
 - 1x Intel i210 Gigabit LAN
 - 1x Realtek RTL811G Gigabit LAN
- Realtek ALC671 5.1 channel, High Definition Audio Codec
- Schnittstellen vorne
 - 2x USB 3.1/gen1
 - 2x Audio
- Schnittstellen hinten:
 - 2x DisplayPort V1.2a
 - 4x USB 2.0
 - 2x RJ-45
 - DC-in Netzteilanschluss
- Integrierter TPM V2.0 Chip
- Hardware Watchdog onboard
- 165 x 147 x 35 mm (L x B x H)
- externes Netzteil (passiv gekühlt)
- Treiber Support für Windows 10 und Linux



step Micro DS190P | Schnittstellen



step Micro DS190P | optionales Zubehör

Intel WLAN Kit
802.11ac + Bluetooth



Artikelnummer 1064744

Wand Halterung



Artikelnummer 1064762

RS-232 Erweiterung



Artikelnummer 1064743

VESA Halterung



Abbildung ähnlich

Artikelnummer 1064761

USB Typ-C Erweiterung



Artikelnummer 1064760

Kontakt:

step Electronic GmbH

Lise-Meitner-Str. 1

45659 Recklinghausen

Telefon: (02361) 60 99 599

E-Mail: info@step-systeme.de

Kontaktformular: <http://step-systeme.de/kontakt/formular/>