

step Electronic GmbH

Produktvorstellung

step Micro DS115



step Micro DS115

Produkt Highlights

- Strom sparender Intel® Celeron® **Quad-Core** Prozessor mit nur 6W TDP
- Günstiger und kleiner Office PC für 2-Bildschirm Anwendungen
- HDMI Port in Standardgröße → keine Adapter notwendig
- Ultrakompakt → 51.1 x 107.6 x 144.4 mm
- Einbau einer SSD oder Festplatte in Standardgröße 2,5" möglich
- Ideal für große Datenmengen
- Sehr leise im Betrieb
- Inklusive VESA-Halterung
- Inklusive WLAN 802.11 ac
- Windows 10 kompatibel



step Micro DS115

Produkteigenschaften

- Intel® Celeron® Prozessor N3150 (2M Cache, bis zu 2.08 GHz)
- 4 Kerne / 4 Threads,
- 1x SO-DIMM DDR3L, max. 8 GB 1066/1600 MHz
- Intel® HD Graphics
- Maximale Auflösung über HDMI: 3840 x 2160 Pixel @ 30 Hz
- Maximale Auflösung über VGA: 1920 x 1200 Pixel @ 60 Hz
- Schnittstellen vorne: 2x USB 3.0, Micro SD-slot
- Schnittstellen Seite: 1x VGA, 1x Line-out, 1x Line-in
- Schnittstellen hinten: 1x HDMI, 2x USB 3.0, RJ-45, DC-in, 1x Kensington lock
- Gigabit LAN (Realtek RTL8111H)
- Intel® WLAN Netzwerkkarte 802.11 ac, Dual Wifi inkl. Bluetooth 4.0
- 1x 2.5 HDD/SSD (Bauhöhe 7.0 und 9.0 mm) 6 Gbps SATA 3
- 1x PCIe M.2 NGFF 2230 (mit WLAN/Bluetooth belegt)
- Inkl. VESA Halterung (75 x 75 und 100 x 100 mm)
- 51.1 x 107.6 x 144.4 mm



step Micro DS115

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/>