



SYNTHERA RACK-2



Jetzt scannen und anfragen!



SYNTHERARACK-2

Der **SYNTHERARACK-2** ist ein vielseitiger 2HE-19"-Industrie-PC, der dank Intel-Prozessoren der 10. Generation und großzügiger Erweiterungslots (z. B. PCIe, M.2) für ein breites Anwendungsspektrum ausgelegt ist und sich mithilfe flexibler Konfigurationen auf individuelle Anforderungen anpassen lässt.



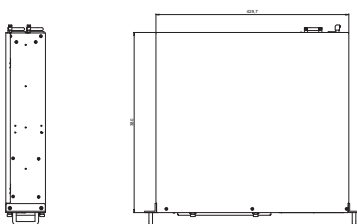
Leistungsdaten

- Intel Core I3 10300E oder I7 10700E Prozessoren der 10. Generation
- Intel W480 Chipset
- TPM 2.0
- 32 GB DDR4 DIMM RAM max. 128 GB
- 430*380*88,2 mm (W|D|H)
- optional mit Standfuß als Standalone Gerät
- I3 mit 500W Single Power PSU
- I7 mit 550W redundant PSU

Embedded Software

- Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC (64-bit)
- Windows 11 IoT Enterprise LTSC (64-bit)
- Linux

Mechanische Zeichnung



Interne Interfaces & Slots

- 4x SATA, Raid 0,1,5,10
- 2x M.2 M-Key PCIe 3.0 x4
- 3x PCIe low profile oder 2 full height Erweiterungskarten

Externe Interfaces & Slots

- 2x 1 GB LAN Interfaces
- 1x 2,5 GB IPMI Interface
- 1x DP, 1x HDMI, 1x DVI-D und 1x VGA (IPMI)
- 8x USB 3.2
- Audio In, Out, optisch
- 2x USB 3.2
- CD Aufnahme | Slim Line CD
- 1 freier 5,25" Schacht
- 4 fach Wechselrahmen

Anwendungen | Branchen

- Industrieautomation
- Messtechnik
- Steuer- u. Regelungstechnik
- Datenverarbeitung (digitale Bild- und Datenrecorder)
- Simulationsrechner

CUSTOM EMBEDDED... OFF THE SHELF!