



SYNTHERALITE



Jetzt scannen und anfragen!



SYNTHERALITE

Der **SYNTHERALITE** ist ein kompakter, lüfterloser Edge-IPC, der speziell für platzsparende Anwendungen entwickelt wurde und sich durch sein vielseitiges Schnittstellenportfolio flexibel an unterschiedliche Anforderungen anpassen lässt.



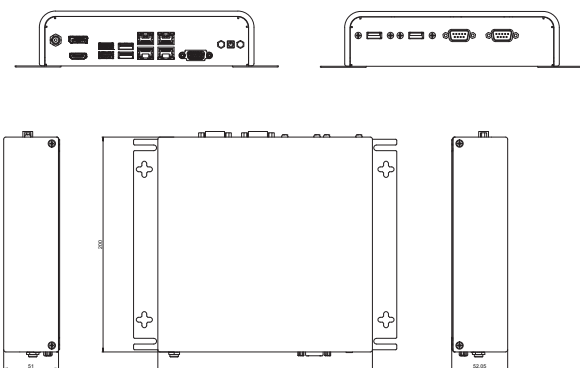
Leistungsdaten

- Intel Atom Elkhart Lake x6425E 4 Core CPU
- M.2 B-Key mit 256 GB SSD
- 16 GB DDR4 SO-DIMM RAM (max. 32 GB RAM)
- 200*200*51 mm (W|D|H)
- mit optionaler Bodenschiene 52 mm
- lüfterlos

Embedded Software

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

Mechanische Zeichnung



Interne Interfaces & Slots

- M.2 E-Key PCIe 3.0 x1 | USB 2.0, 2230 SIM (Nano)

Externe Interfaces & Slots

- 4x 1 GB LAN
- 2x USB 3.1
- 4x USB 2.0
- 2x RS232-485
- HDMI, DP & VGA

Anwendungen | Branchen

- Visualisierungsrechner in Verbindung mit HMI's
- Steuer u. Regelungsrechner
 - in der Industrie-Automatisierung, Logistik, Lebensmittelverarbeitung, Futtermittelsteuerung...

CUSTOM EMBEDDED... OFF THE SHELF!