



Nvidia Grafikkarte bis zu 24GB VRAM

SYNTHERA VISION-S



Jetzt scannen und anfragen!



SYNTHERA VISION-S

Der **SYNTHERA VISION-S** ist ein leistungsfähiger Industrie-PC, der speziell für Bildverarbeitungsanwendungen vorkonfiguriert ist, dank der verbauten **Nvidia Grafikkarte mit bis zu 24GB VRAM**.



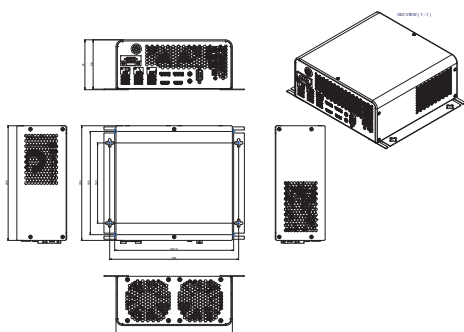
Lesitungsdaten

- Intel® Core™ i3, i5 & i7 Prozessoren der 13.-14. Generation (65W TDP)
- Intel R680E chipset
- TPM Infineon 2.0
- 2 x DDR5 SO-DIMM ECC/non-ECC bis zu 64GB
- M.2 NVME Gen. 4 SSD (bis zu 2TB)
- **Grafikkarte bis zu Nvidia RTX PRO 4000 SFF Blackwell (24GB)**
- 203x200x86 mm (W|D|H)
- optional mit Montagehalterung
- 2 x 80 mm Lüfter
- Unterleiste mit identischer Befestigung Punkte wie **SYNTHERALITE**
- DC in 8-48V

Embedded Software

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

Mechanische Zeichnung



Interne Interfaces & Slots

- 1x M.2 M-Key
- 1x M.2 E-Key
- 1x M.2 B-Key SIM (Nano)
- 2x SATA
- 2x USB 3.2
- 3x USB 2.0
- 3x RS232-485
- PCIe x16 Slot

Externe Interfaces & Slots

- 6x USB 3.2
- 3x 2,5 GB LAN
- 2x HDMI
- 2x DP
- Line out, micro
- 1x RS232-485

Anwendungen | Branchen

- Bildverarbeitung in unterschiedlichen Branchen wie:
 - Medizintechnik | Pharmatechnik
 - Industriautomation
 - Verkehrstechnik

„Unsere Produktabbildungen dienen der Visualisierung möglicher Designvarianten und zeigen exemplarisch unser S.I.E Design. Die Standardlieferung erfolgt in Schwarz, kundenspezifische Designs sind optional.“

CUSTOM EMBEDDED... OFF THE SHELF!