

EMPEC-PRO-4H-6750 19"



 Intel Core i5-12400 (6x 2.50GHz)

 ab 16 GB DDR5 RAM (max. 128GB)

 ab 256GB M.2 SSD

 19" Rack-Chassis (4HE)

 aktiv belüftet

 Windows 11 kompatibel

 24 Monate Gewährleistung



Spezifikationen EMPEC-PRO-4H-6750 19"

Prozessor

Intel Core i5-12400 CPU (6x 2.50Ghz)
(auch mit Celeron, Core i7 oder Core i9 konfigurierbar)

Arbeitsspeicher & Massenspeicher

ab 16GB DDR5 RAM (max. 128GB)

Massenspeicher

ab 265GB M.2 SSD

Grafikeinheit

Intel UHD Graphics

Anschlüsse

3x 2.5GbE RJ45, 6 x USB3.2 (Gen.2), 1 x Power-IN,
2 x COM (RS232/422/485), 1 x DP, 1 x HDMI,
1 x VGA, 1 x Audio (Line-in, Line-out, MIC)

Umgebungsbedingungen

0~50°C, 10-95°C bei 40°C nicht kondensierend

Spannungsversorgung

500W, 110-230 VAC

Gehäuse

Stahlblechgehäuse, schwarz pulverbeschichtet
Für 19" Rackeinbau

Laufwerkschächte

variabel

Maße

485 x 695 x 180 mm (mit Handgriffen)

Unterstützte Betriebssysteme

Windows 10 & 10 IoT, Windows 11 & 11 IoT

Steckplätze

1 x M-Key 2242/2280 (PCIe 4.0 x4) Support NVMe
1 x M-Key 2242/2280 (PCIe 4.0 x 4/SATA interface)
1 x E-Key 2230 (USB 2.0/PCIe 3.0 x1) Support CNVi
1 x B-Key 3042/3052 (PCIe Gen.3 x1/USB3.2 Gen.2/
USB2.0 interface) support 4G/5G Module
1 x PCIe Gen.4 x16 or 2 x PCIe Gen.4 x 8
2 x PCIe Gen.4 x4
2 x PCIe Gen.3 x1
1 x PCIe

Zertifizierungen

CE