AKHET® Endurance F4U350i





Bilder zeigen Beispielkonfigurationen. Das tatsächliche Produkt kann abweichen.

STEUERUNGSEINHEIT

| Prozessor | Intel® Core™ processors (12th/13th/14th Gen) | | |
|--------------------|--|--|--|
| Grafik | Intel® UHD Graphics 7xx | | |
| Chipsatz | Intel® R680E | | |
| Speicher | bis zu 128 GB DDR5 | | |
| Laufwerke | bis zu 4 TB M.2 NVMe SSD BootDrive bis zu 4 TB NVMe Datadrive | | |
| LAN | 1 x 1 GbE (Intel® i219LM) 2 x 2.5 GbE (Intel® i226LM) | | |
| Remote Management | Intel® iAMT | | |
| Erweiterungs-Slots | 1 x PCle x16 3 x PCle x4 2 x PCle x1 1 x PCl 32Bit | | |
| Front I/O | 4 x DisplayPort V1.4a bis zu 8K 3 x RJ45 4 x USB 3.2 Gen1 (Type-A) 1 x USB 3.2 Gen 2 (Type-C) 4 x USB 3.2 Gen2 (Type-A) 1 x RS232 Audio, AC-in, Power Taster Wechselrahmen | | |
| Rear I/O | Staubfilter (austauschbar) | | |
| Kühlung | Aktiv | | |

POWER

| Netzteil | 100-240 V AC |
|----------------|--------------|
| Stromverbrauch | TBD |

SYSTEM

| Abmessungen (BxTxH) | 430 x 346 x 178 mm | |
|---------------------|---|--|
| Material | Stahl, RAL 9005 pulverbeschichtet | |
| Gewicht | Ca. 15 kg | |
| Montage | 4HE Rack (ohne Schienen), Wandhalterung | |

UMWELTBEDINGUNGEN

| | lagernd | im Betrieb | |
|------------------|-----------------|--------------------------|--|
| Temperatur | -20°C bis +60°C | 0°C bis 35°C | |
| Luftfeuchtigkeit | 10% bis 95%¹ | 10% bis 80% ¹ | |

¹ nicht-kondensierend

ZERTIFIZIERUNGEN

CE

VERWENDUNGSZWECK

AKHET® Racksysteme sind speziell für die Montage in Standard-Geräteracks konzipiert. Der vorgesehene Einsatzbereich umfasst Rechenzentren, Virtualisierung und Datenbankverwaltung mit spezifischen Anforderungen verschiedener Workloads und Anwendungen.

Der Betrieb und die Wartung des Produkts dürfen nur von geschultem Personal durchgeführt werden, um Verletzungen durch Stromschlag oder andere Gefahrenquellen zu vermeiden.





ABMESSUNGEN

Bilder zeigen Beispielkonfigurationen. Das tatsächliche Produkt kann abweichen.





