



Bilder zeigen Beispielkonfigurationen. Das tatsächliche Produkt kann abweichen.



SCAN ME

STEUERUNGSEINHEIT

Prozessor	Intel® Core™ (12 th /13 th /14 th 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 PCIe x16 3 x PCIe x4 2 x PCIe x1 1 x PCI 32Bit
Front I/O	Power Taster Wechselrahmen 2 x USB 3.0 (Type-A)
Rear I/O	4 x DisplayPort V1.4a bis zu 8K 3 x LAN (RJ45) 4 x USB 3.2 Gen 1 (Type-A) 1 x USB 3.2 Gen 2 (Type-C) 2 x USB 3.2 Gen 2 (Type-A) 1 x RS232 Audio, AC-in
Kühlung	Aktiv

POWER

Netzteil	100-240 V AC
Stromverbrauch	TBD

SYSTEM

Abmessungen (BxTxH)	430 x 465 x 176 mm
Material	Stahl, RAL 9005 pulverbeschichtet
Gewicht	Ca. 15 kg
Montage	4HE Rack (ohne Schienen)

UMWELTBEDINGUNGEN

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

¹nicht-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.

