



Bilder zeigen Beispielkonfigurationen. Das tatsächliche Produkt kann abweichen.



STEUERUNGSEINHEIT

Prozessor	AMD or Intel® (TDP 125W)
Grafik	Optional NVIDIA T1000, RTX 4060 LP
Speicher	DDR4, DDR5 max. 32 GB
Datenlaufwerk	Opt. SATA/NVME
Mainboard Formfaktor	miTX, µATX
Erweiterungs-Slots	max 4x PCIe +1 Zusatz-Slot
Rear I/O	Staubfilter
Kühlung	Aktiv



POWER

Netzteil	230V AC
Stromverbrauch	9 A

SYSTEM

Abmessungen (WxDxH)	316 x 316 x 133 mm
Material	Stahl, RAL 9005 pulverbeschichtet
Gewicht	Ca. 6 kg
Montage	Desktop, Wandmontage

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

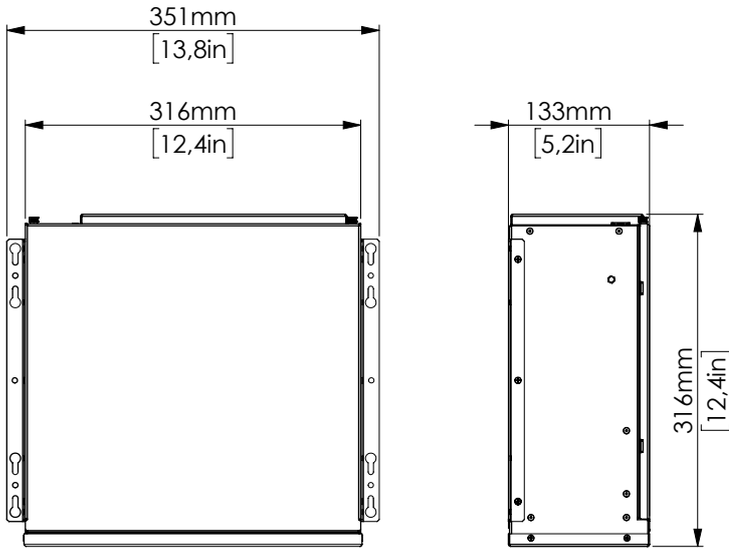
CE

VERWENDUNGSZWECK

Der AKHET Industrie-PC ist für den Einsatz als Steuerungssystem im Maschinen- und Anlagenbau vorgesehen, insbesondere zur Automatisierung, Visualisierung oder Kommunikation. Das Gerät ist für ein Arbeitsumfeld entwickelt, welches der Schutzart IP20 genügt.

ABMESSUNGEN

Bilder zeigen Beispielkonfigurationen. Das tatsächliche Produkt kann abweichen.



BEFESTIGUNG

Hinweis: Es ist darauf zu achten, dass die verwendeten Dübel und Schrauben sowie die Beschaffenheit der Wand für eine Belastung des 3-fachen Systemgewichts geeignet sind!

