



Bilder zeigen Beispielkonfigurationen. Das tatsächliche Produkt kann abweichen.



STEUERUNGSEINHEIT

Prozessor	Intel® Core™, Celeron™, Pentium™
Grafik	Intel® UHD Graphics
Chipsatz	Intel R680E
Speicher	bis zu 32 GB DDR4 ECC support
Boot-Laufwerk	bis zu 1 TB M.2 NVMe SSD
LAN	1 x Intel® I225LM PCIe 1 x Intel I219LM PHY 1 x Intel® I210AT PCIe
Erweiterungs-Slots	1 x PCIe x16
Front I/O	4 x USB 3.2 (Gen 1) 4 x USB 2.0 3 x RJ-45 1 x Displayport 1 x Displayport/HDMI AC-in Power-Taster
Rear I/O	Staubfilter
Kühlung	Aktiv

POWER

Netzteil	24 V DC
Stromverbrauch	4 A

SYSTEM

Abmessungen (BxTxH)	230 x 190 x 88 mm
Material	Stahl, RAL 9005 pulverbeschichtet
Gewicht	Ca. 3 kg
Montage	Hutschiene, 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

¹nicht-kondensierend

ZERTIFIZIERUNGEN

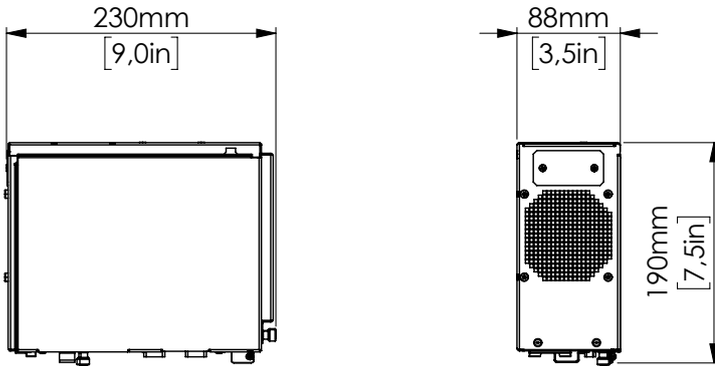
CE

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!

