# **AKHET®** BoxFlex S 2024





Bilder zeigen Beispielkonfigurationen. Das tatsächliche Produkt kann abweichen.

#### **STEUERUNGSEINHEIT**

Prozessor	Intel® Core™,Intel® 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
Betriebssystem	Windows® 10 IoT Enterprise
Erweiterungs-Slots	1 x PCle 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% <sup>1</sup>	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> nicht-kondensierend

#### ZERTIFIZIERUNGEN

CF

### **VERWENDUNGSZWECK**

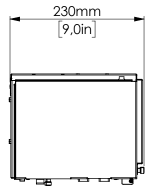
Der AKHET Industrie-PC ist für den Einsatz als Steuerungssystem im Maschinenund Anlagenbau vorgesehen, insbesondere zur Automatisierung, Visualisierung oder Kommunikation. Das Gerät ist für ein Arbeitsumfeld entwickelt, welches der Schutzart IP20 genügt.

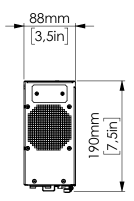




#### **ABMESSUNGEN**

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!

