

## BOX C475



### Kompakt & zuverlässig für jede Umgebung

Die BOX C475 überzeugt durch ihr ultrakompaktes, lüfterloses Design und eine robuste Bauweise. Dank des Temperaturbereichs von 0°C bis zu +40°C und passiver Kühlung eignet sich der Mini-PC sowohl für industrielle Steuerungen als auch für den Einsatz in sensiblen Umgebungen wie Verkaufsräumen oder Kiosksystemen.

---

#### Technische Daten

##### Allgemein

CPU	Intel® Processor N100 (4x 3.4 GHz)
-----	------------------------------------

Anwendungen	Industrie-PC
-------------	--------------

Umgebungsbedingungen	0°C bis zu +40°C
----------------------	------------------

Kühlung	passiv
---------	--------

---

##### Stromversorgung

DC In	5V, 25W
-------	---------

---

##### Anschlüsse

Videoausgabe	HDMI 2.0
--------------	----------

HDMI 2.0	2
----------	---

Gigabit-LAN	1
-------------	---

USB 3.2 Gen 2x1	2
-----------------	---

---

##### Abmessungen

Höhe	27.1 mm
------	---------

Breite	76 mm
--------	-------

Tiefe	114.8 mm
-------	----------

**Grafik**

Integrierte Grafik

Intel® UHD Graphics

Unabhängige Bildausgabe

2

Videoauflösung

4096 x 2160 @ 60Hz

**Sonstiges**

Betriebssystem

Windows 10 &amp; 11 IoT / Windows 11 Pro / Ubuntu

Warnhinweis Class A

Das Gerät ist vorgesehen für die Nutzung in Industrieumgebung. Der Betrieb dieses Gerätes kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen.

Warnhinweis bei 802.11a Nutzung

Falls Sie das WLAN Modul nach 802.11a im 5 GHz Bereich verwenden wollen: Die Nutzung im Frequenzbereich 5150 MHz – 5350 MHz ist nur in Innenräumen gestattet!