

UV20-B-IPC-1011.02**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Der ultrakompakte IPC 1000 ist ein lüfterloser Industrie-PC der Einstiegsklasse für die Wand- und Schienenmontage.

Mit seinem platzsparenden Gehäuse ist er flexibel einsetzbar und schließt auf innovative Weise die Lücke zur Embedded-Hardware. Dank der passiven Kühlung und seinem robusten Aluminiumgehäuse ist er wartungsfrei und ideal für Automatisierungs- und Visualisierungsanwendungen geeignet.

Der IPC 1000 verfügt über zwei Ethernet-Schnittstellen mit 10/100/1000 Mbit/s, zwei USB 3.0-Anschlüsse und einen Display-Port. Der IPC unterstützt Windows 10 IoT Enterprise 2019 oder alternative Betriebssysteme.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Industrie PC, IP20
Best.-Nr.	2676350000
Typ	UV20-B-IPC-1011.02
GTIN (EAN)	4050118749793
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 17. April 2021 08:14:12 MESZ

Katalogstand 09.04.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

UV20-B-IPC-1011.02

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	43,4 mm	Breite (inch)	1,709 inch
Gewicht	350 g	Höhe	140 mm
Höhe (inch)	5,512 inch	Nettogewicht	350 g
Tiefe	101,5 mm	Tiefe (inch)	3,996 inch

Temperaturen

Lagertemperatur	-10 °C ... +60 °C	Betriebstemperatur	0 °C ... +50 °C
Feuchtigkeit	80 % rel. Luftfeuchtigkeit (ohne Betauung)		

Allgemeine Daten

Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2019 64bit		
Schutzart	IP20		
Spannungsversorgung	24 V DC (18-32 V DC) isoliert		
Stromaufnahme	Spannung	24 V	
	Strom	0,96 A	

Systemdaten

Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2019 64bit	Prozessor	Intel Atom® x7-E3950 - Quad Core 1.6 GHz (2.0 GHz Burst)
Schnittstellen vorne	2 x Ethernet 10/100/1000 MBit/s (RJ45), 2x USB 3.0, 1x Displayport™	Speicher	128 GB m.2 SSD
Speicher (RAM)	4 GB, DDR4, verlötet		

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E141197

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	Declaration of Conformity - UV20-B-IPC-10XX.XX
Anwenderdokumentation	QGUI UV20 IPC10XX
Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-format