

## UV20-B-IPC-1011.01

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



L'IPC 1000 est un PC industriel ultra compact entrée de gamme sans ventilateur pour montage mural ou sur rail.

Grâce à son boîtier compact, il permet une utilisation flexible et innovante ; faisant la jonction avec les solutions à matériel embarqué. Grâce à son refroidissement passif et à son boîtier en aluminium robuste, il ne nécessite aucune maintenance et est particulièrement adapté aux applications d'automatisation et de visualisation.

L'IPC 1000 est équipé de deux interfaces Ethernet avec 10/100/1000 Mbit/s, deux ports USB 3.0 et un port pour périphérique d'affichage. L'IPC supporte Windows 10 IoT Entreprise 2019 ou autres systèmes d'exploitations.

### Informations générales de commande

Version	PC industriel, IP20
Référence	<a href="#">2665800000</a>
Type	UV20-B-IPC-1011.01
GTIN (EAN)	4050118715859
Qté.	1 pièce(s)

## UV20-B-IPC-1011.01

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	101,5 mm	Profondeur (pouces)	3,996 inch
Hauteur	140 mm	Hauteur (pouces)	5,512 inch
Largeur	43,4 mm	Largeur (pouces)	1,709 inch
Poids net	350 g		

## Températures

Température de stockage	-10 °C ... +60 °C	Température de fonctionnement	0 °C ... +50 °C
Humidité	80 % d'humidité relative (pas de condensation)		

## Classifications

ETIM 6.0	EC001413	ETIM 7.0	EC001413
ETIM 8.0	EC001413	ECLASS 9.0	19-20-01-02
ECLASS 9.1	19-20-01-02	ECLASS 10.0	19-20-01-02
ECLASS 11.0	19-20-01-02	ECLASS 12.0	19-20-01-02

## Caractéristiques générales

Alimentation électrique	24 V DC (18-32 V DC) isolated		
Consommation de courant	Courant	0,96 A	
Degré de protection	IP20		
Système d'exploitation	Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2019 64bit		

## Données système

Interfaces devant	2 x Ethernet 10/100/1000 MBit/s (RJ45), 2x USB 3.0, 1x Displayport™	Memory (RAM)	4 Go, DDR4, soldered
Mémoire	64 GB m.2 SSD	Processeur	Intel Atom® x7-E3950 - Quad Core 1.6 GHz (2.0 GHz Burst)
Système d'exploitation	Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2019 64bit		

## Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
N° de certificat (cULus)	E141197

**UV20-B-IPC-1011.01**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">Declaration of Conformity - UV20-B-IPC-10XX.XX</a>
Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">QGUI UV20 IPC10XX</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>