

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	2676350000
Type	UV20-B-IPC-1011.02
GTIN (EAN)	4050118749793
Qté.	1 pièce(s)

UV20-B-IPC-1011.02

Weidmüller Interface GmbH & 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	Tension	24 V	
	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	128 GB m.2 SSD
Système d'exploitation	Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2019 64bit	Processeur	Intel Atom® x7-E3950 - Quad Core 1.6 GHz (2.0 GHz Burst)

Agréments

Agréments



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

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

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