

UV66-ADV-7-IPPC-1001.01

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com



L'IPPC 1000 est un PC-écran industriel intégré d'entrée de gamme. Les écrans tactiles de commande, robustes et durables, existent dans des tailles allant de 7" à 15,6", et en technologie tactile simple résistif ou multi-touche capacitif (version BASIC ou ADVANCED).

Deux ports Ethernet 10/100/1000 Mbit/s avec la fonction « Wake-on-LAN » et plusieurs ports USB donnent à l'IPPC 1000 une connectivité dernier cri. Pour le stockage des données, l'IPPC 1000 intègre un disque dur SSD de 60 Go et une fente pour carte CFast avec accès depuis l'extérieur. Équipée du processeur quad-core Intel Celeron J1900 2GHz 64 bit, d'une mémoire RAM de 4 Go et du système d'exploitation Windows 10 IoT Entreprise 2019, la famille de produits IPPC 1000 est très polyvalente.

Informations générales de commande

Version	Panneau-PC industriel, Affichage 7", Tactile capacitif, MultiTouch, Indice de protection avant IP66
Référence	2665830000
Type	UV66-ADV-7-IPPC-1001.01
GTIN (EAN)	4050118749564
Qté.	1 pièce(s)
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2023-03-31

UV66-ADV-7-IPPC-1001.01

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	61,6 mm	Profondeur (pouces)	2,425 inch
Hauteur	148 mm	Hauteur (pouces)	5,827 inch
Largeur	204 mm	Largeur (pouces)	8,031 inch
Épaisseur du paroi, min.	2 mm	Épaisseur du paroi, max.	6 mm
Poids net	1 800 g		

Températures

Température de stockage	-20 °C ... +60 °C	Température de fonctionnement	0 °C ... +50 °C
Température de fonctionnement, min.	0 °C	Température de fonctionnement, max.	50 °C
Humidité	80 % d'humidité relative (pas de condensation)		

Classifications

ETIM 6.0	EC001414	ETIM 7.0	EC001414
ETIM 8.0	EC001414	ECLASS 9.0	19-20-01-03
ECLASS 9.1	19-20-01-03	ECLASS 10.0	19-20-01-03
ECLASS 11.0	19-20-01-03	ECLASS 12.0	19-20-01-03

Caractéristiques générales

Alimentation électrique	24 V DC (18-32 V DC) isolated		
Consommation de courant	Tension	24 V	
	Courant	1,13 A	
Degré de protection	IP66		
Système d'exploitation	Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2019 64bit		

Données système

Interfaces arrière	2 x Ethernet 10/100/1000 MBit/s (RJ45), 1x USB 3.0, 3x USB 2.0, 1x Cfast slot	Memory (RAM)	4 Go, DDR3
Mémoire	60 GB mSATA SSD	Processeur	Intel® Celeron® J1900 - Quad Core 2.0 GHz (2.42 GHz Burst)
Système d'exploitation	Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2019 64bit		

Équipement

Affichage du matériel	Verre	Angle (horizontal)	Left: 80° / Right: 80°
Angle (vertical)	Haut : 80° / Bas : 80°	Brillance	400 cd/m ²
Nombre de couleurs affichables	16 M	Résolution	800 x 480
Structure du matériau	Aluminium	Taille	7"
Écran tactile	capacitive, MultiTouch		

Fiche de données

UV66-ADV-7-IPPC-1001.01

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



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

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	Declaration of Conformity - UV66-XXX-XX-IPPC-10XX.XX
Documentation utilisateur	QGUI UV66 IPPC10XX
Catalogue	Catalogues in PDF-format

UV66-ADV-7-IPPC-1001.01

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

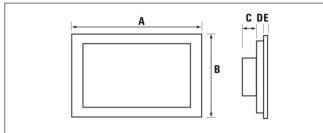
Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

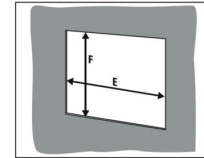
Dessins

Maße (mm) / Dimensions (mm)



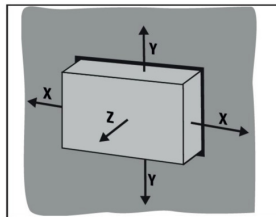
	LCD	A	B	C	D	E
UV66-BAS-7-IPPC-1001.01	7"	215	167	39	18.6	4
UV66-BAS-10-IPPC-1001.01	10.1"	293	212	39	20	5
UV66-BAS-12-IPPC-1001.01	12.1"	331	234	39	32	5
UV66-BAS-15-IPPC-1001.01	15.6"	430	275	39	36	6
UV66-ADV-7-IPPC-1001.01	7"	204	148	39	18.6	4
UV66-ADV-10-IPPC-1001.01	10.1"	293	212	39	20	5
UV66-ADV-12-IPPC-1001.01	12.1"	331	234	39	22	5
UV66-ADV-15-IPPC-1001.01	15.6"	433	280.5	39	36	6

Montageausschnitt / Panel cut-out



	LCD	E (mm)	F (mm)
UV66-BAS-7-IPPC-1001.01	7"	207	159
UV66-BAS-10-IPPC-1001.01	10.1"	277	196
UV66-BAS-12-IPPC-1001.01	12.1"	313	216
UV66-BAS-15-IPPC-1001.01	15.6"	410	255
UV66-ADV-7-IPPC-1001.01	7"	197	141
UV66-ADV-10-IPPC-1001.01	10.1"	293	196
UV66-ADV-12-IPPC-1001.01	12.1"	313	128
UV66-ADV-15-IPPC-1001.01	15.6"	410	255

Montageabstände / Mounting distances



X	Y	Z
> 50 mm	> 100 mm	> 50 mm

Industrial panel PC (IPPC) 1000 series

