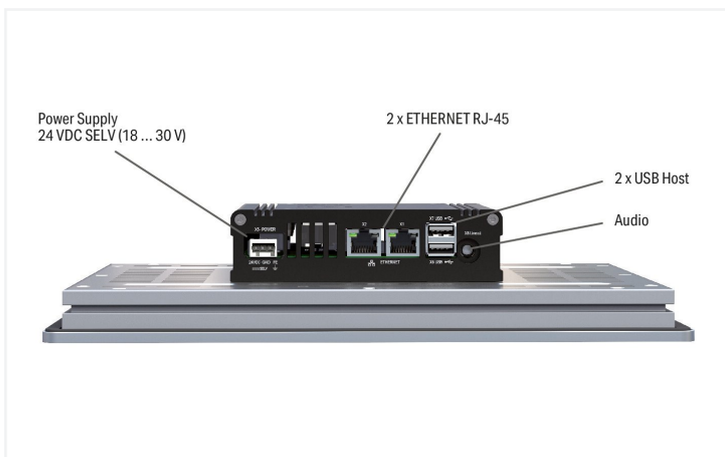


Identique à la figure



Configuration matérielle PIO2

- 2 interfaces ETHERNET pour la mise en réseau avec des appareils de terrain et un outil d'ingénierie
- 2 interfaces USB pour la connexion optionnelle d'une clé USB, d'une souris ou d'un clavier
- De plus, les appareils sont équipés d'une interface audio permettant de connecter un casque ou un haut-parleur actif

Données techniques

Diagonale affichage	39,6 cm (15.6 pouces)
Écran	Façade en verre multitouch ; écran capacitif avec surface en verre
Profondeur de couleur	16,7 millions de couleurs
Résolution graphique	(1920 x 1080) px
Contraste	800:1
Angle de vision horizontal/vertical	85° / 85°
Luminosité	500 cd/m ²
Visualisation	Serveur Web
Protocole Ethernet	DHCP DNS FTP FTPS HTTP HTTPS SSH

Données techniques

Communication

Système d'exploitation	Linux Temps réel (avec patch préemption RT)
Processeur	ARM® Cortex™ A9
Environnement de programmation	e!COCKPIT (basé sur CODESYS V3)
Mémoire principale (RAM)	2048 MB
Mémoire interne (Flash)	4096 MB
Mémoire programme	32 MB
Mémoire données	128 MB
Type de cartes mémoire	microSD (max. 2 GB) ; microSDHC (max. 32 GB)
Éléments d'affichage	3 couleurs LED – rouge, vert, bleu
Éléments de réglage	capacitif (verre), 2 touches capacitives, capteur de proximité
Tension d'alimentation	24 V TBTS DC (18 ... 31,2 V); avec protection contre les inversions de polarité
Puissance de fonctionnement	10,3 W, USB sans charge ; 15,8 W, USB avec charge

Données de raccordement

Technique de connexion : communication/bus de terrain	Modbus (TCP); 2 x RJ-45; 2 x USB 2.0 Host (Type A)
Type de connexion : alimentation	1 x connecteur femelle 734-103 livré avec 3 connexions CAGE CLAMP®

Données géométriques

Largeur	420 mm / 16.535 inch
Hauteur	283 mm / 11.142 inch
Profondeur	58 mm / 2.283 inch
Découpes pour montage (mm) La x H	(406 x 268) mm

Données mécaniques

Poids	4500 g
-------	--------

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-20 ... +55 °C (en position de montage verticale ; -20 ... +50 C, autres positions de montage)
Température ambiante (stockage)	-20 ... +70 °C
Indice de protection	IP65*
Indication sur l'indice de protection	face avant IP65 ; face arrière IP20, selon EN 60529
Humidité relative (sans condensation)	90 %
Type de fixation	Éléments de serrage (inclus)
Charge calorifique	0 MJ

Données commerciales

ETIM 8.0	EC001414
ETIM 7.0	EC001414
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Pays d'origine	DE
GTIN	4066966056334
Numéro du tarif douanier	84714100000

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

Autorisations / certificats

Homologations générales



Approbation	Norme	Nom du certificat
KC National Radio Research Agency	Article 58-2, Clause 3	MSIP-REM-W43-WBP762
UL Underwriters Laboratories Inc. (ORDINARY LOCATIONS)	UL 61010-2-201	E175199

Déclarations de conformité et de fabricant

Approbation	Norme	Nom du certificat
EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product Compliance
762-5205/8000-001



Documentation

Manuel

Product Manual WAGO Touch Panel 600	1.8.0 04.12.2023	pdf 3810.86 KB	
-------------------------------------	---------------------	-------------------	---

Description du système

Commander et visualiser, Informations générales de produit	pdf 682.41 KB	
--	------------------	---

Informations complémentaires

WAGO OPC UA Server	V 1.1.0 28.01.2021	pdf 1132.87 KB	
--------------------	-----------------------	-------------------	---

Texte complémentaire

762-5205/8000-001	xml 7.11 KB	
-------------------	----------------	---

762-5205/8000-001	docx 19.90 KB	
-------------------	------------------	---

ausschreiben.de 762-5205/8000-001		
--------------------------------------	--	---

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models
762-5205/8000-001 

Données CAE

EPLAN Data Portal
762-5205/8000-001 

ZUKEN Portal
762-5205/8000-001 

Logiciel d'ingénierie

Logiciel de configuration et de mise en service

WAGOUpload	1.16.1.0 02.02.2022	zip 12111.45 KB	
------------	------------------------	--------------------	---

Logiciel d'exécution

Firmware

TP 600 Codesys V3.5 Firmware	V 25 14.07.2023	zip 0.02 KB	
---------------------------------	--------------------	----------------	---

Image Update (SD Karte) TP 600	V 22 SP1 14.12.2022	zip 215605.05 KB	
--------------------------------	------------------------	---------------------	---

WUP Update (WAGOUpload Tool) TP 600	V 22 SP1 14.12.2022	zip 213841.16 KB	
-------------------------------------	------------------------	---------------------	---

1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Carte mémoire

1.1.1.1 Carte mémoire



[Réf.: 758-879/000-3102](#)

Carte mémoire Micro SD; 2 GByte

[Réf.: 758-879/000-3108](#)

Carte mémoire Micro SD; pSLC-NAND; 8 GB; Plage de température -40 ... 90 °C

1.1.2 Logiciel

1.1.2.1 Applications logicielles



[Réf.: 2759-208/211-1000](#)

Library MTP; Single License; Online activation

1.1.3 Montage

1.1.3.1 Matériel de montage



Réf.: [762-9325](#)

Boîtier encastré pour Touch Panel 600;
39,6 cm (15,6"); 80,0 mm



Réf.: [762-9001](#)

e!DISPLAY 7300T
serrage (4 pièces)

; Éléments de