

Ficha de datos | Código: 762-3001

Panel con servidor; 14,5 cm (5,7"); 640 x 480 píxeles; 2 x USB, 2 x ETHERNET

<https://www.wago.com/762-3001>



Especialmente configurado como navegador web, el WEB Panel se conecta directamente a los controladores con sus propios servidores web. La visualización web **e!COCKPIT** (CODESYS 3) o CODESYS 2.3 se ha optimizado específicamente para el Web Panel.

Datos técnicos

Diagonal de pantalla	14,5 cm (5.7 pulgadas)
Pantalla	Pantalla táctil resistiva
Colores de pantalla	262.000 colores
Resolución de gráficos	(640 x 480) px
Relación de contraste	300:1
Ángulo de visualización (horizontal/vertical)	80° / 80°
Brillo	630 cd/m ²
HBT (Half Brightness Time)	30000 h
Visualización	Web Visu
Protocolos de ETHERNET	DHCP DNS FTP FTPS HTTP HTTPS SSH
Comunicación	Navegador web (CODESYS2)
Sistema operativo	Linux®
Procesador	ARM® Cortex™ A8 600 MHz
Memoria principal (RAM)	512 MB
Memoria interna (flash)	1024 MB
Tipo de tarjeta de memoria	microSD (2 GB máx.); microSDHC (32 GB máx.)

Datos técnicos

Velocidad de transmisión	ETHERNET: 10/100 Mbit/s
Indicadores	LED tricolor (verde, amarillo, azul)
Controles	Panel táctil resistivo, dos teclas capacitivas, sensor de proximidad
Tensión de alimentación	24 VCC, SELV (18 ... 31,2 V); con protección contra polarización inversa
Corriente de entrada máxima (24 V)	210 mA
Potencia de funcionamiento	5,1 W (máx.)

Datos de conexión

Tecnología de conexión: comunicación/bus de campo	Modbus (TCP): 2 x RJ-45; USB: 2 x Host USB 2.0 (tipo A)
---	---

Datos geométricos

Anchura	172 mm / 6.772 pulgadas
Altura	163 mm / 6.417 pulgadas
Profundidad	58 mm / 2.283 pulgadas
Ventana de panel (an. x al.)	(157 x 148) mm

Datos mecánicos

Peso	1067 g
Panel frontal	Aluminio anodizado, película de poliéster
Material de carcasa	Aluminio anodizado
Marca de conformidad	CE

Requisitos medioambientales

Temperatura ambiente (funcionamiento)	0 ... +55 °C
Temperatura de aire circundante (almacenamiento)	-20 ... +80 °C
Tipo de protección	IP65
Nota sobre tipo de protección	IP65 (lado delantero); IP20 (lado trasero), conforme a la norma EN 60529
Humedad relativa (sin condensación)	90 %
Tipo de montaje	Elementos de fijación (incluidos) o montaje VESA (4 x M4x8)
Carga de fuego	0,003 MJ

Datos comerciales

eCl@ss 10.0	19-20-01-03
eCl@ss 9.0	19-20-01-03
ETIM 8.0	EC001414
ETIM 7.0	EC001414
PU (SPU)	1 UDS
Tipo de embalaje	Box
País de origen	DE
GTIN	4055143356503
Número de arancel aduanero	84714100000

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Homologaciones / Certificados

General approvals



Homologación	Norma	Nombre de certificado
EAC Brjansker Zertifizierungsstelle	TP TC 020/2011	EAC RU C-DE.AM02. B.00087/19
KC National Radio Research Agency	Article 58-2, Clause 3	MSIP-REM-W43-WBP762
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

Declarations of conformity and manufacturer's declarations

Homologación	Norma	Nombre de certificado
--------------	-------	-----------------------

EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
--	---	---

Approvals for marine applications



Homologación	Norma	Nombre de certificado
PRS Polski Rejestr Statków	-	TE/2190/880590/18

Descargas

Environmental Product Compliance

Compliance Search
Environmental Product Compliance 762-3001 ↓

Documentation

Manual
Product Manual e!DIS-PLAY 7300T, Web Panel V 1.1.0 pdf 2125.58 KB ↓

System Description
Overview on WAGO-I/O-SYSTEM 750 approvals pdf 770.48 KB ↓

Touch Panel 600, system description pdf 512.48 KB ↓

Bid Text			
762-3001	08.01.2016	doc 28.50 KB	↓
762-3001	19.02.2019	xml 5.05 KB	↓

CAD/CAE-Data

CAD data		CAE data	
2D/3D Models 762-3001	↓	EPLAN Data Portal 762-3001	↓
		WSCAD Universe 762-3001	↓
		ZUKEN Portal 762-3001	↓

Runtime Software

Firmware			
0762-300x, e!DISPLAY 7300T	V 04 19.10.2021	zip 97216.60 KB	↓

1 Productos apropiados

1.1 Accesorios opcionales

1.1.1 Montaje

1.1.1.1 Accesorios de fijación



Código: 762-9001
e!DISPLAY 7300T ; Elementos tensores (4 unidades)

1.1.2 Tarjeta de memoria

1.1.2.1 Tarjeta de memoria



Código: 758-879/000-3102
Tarjeta de memoria Micro SD Card; 2 GByte



Código: 758-879/000-3108
Tarjeta de memoria Micro SD Card; pSLC-NAND; 8 GB; Rango de temperatura: -40 a 90 °C