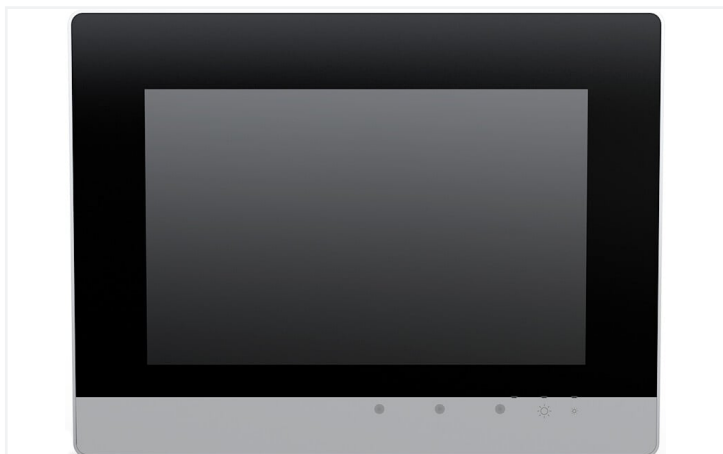


Ficha de datos | Código: 762-4104

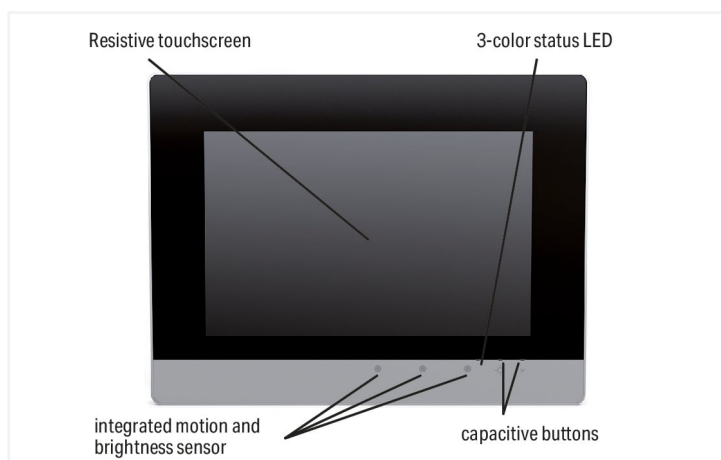
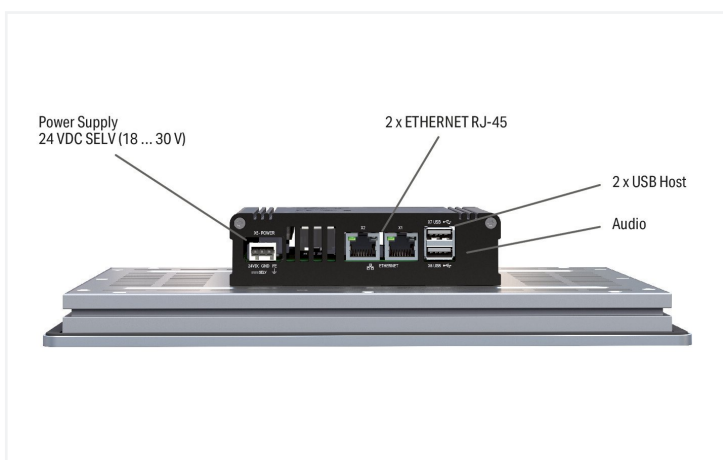
Panel táctil 600; 25,7 cm (10.1"); 1280 x 800 píxeles; 2 x USB, 2 x ETHERNET; Panel web

<https://www.wago.com/762-4104>



Touch Panels s40 Communication Options Overview

On Board	Product extensions	Hardware	Display Diagonal	Item No.
Touch Panels s40 Standard Line CPU A6	W5	16.5cm (6.5")	16.5cm (6.5")	762-42010000-002
	W5	18.0cm (7.1")	18.0cm (7.1")	762-42010000-002
	W5	20.7cm (8.1")	20.7cm (8.1")	762-42010000-002
	W5	25.7cm (10.1")	25.7cm (10.1")	762-42010000-002
	W5*	16.5cm (6.5")	16.5cm (6.5")	762-42010000-001
	W5*	18.0cm (7.1")	18.0cm (7.1")	762-42010000-001
	W5*	20.7cm (8.1")	20.7cm (8.1")	762-42010000-001
	W5*	25.7cm (10.1")	25.7cm (10.1")	762-42010000-001
	W5*	16.5cm (6.5")	16.5cm (6.5")	762-42010000-001
	W5*	18.0cm (7.1")	18.0cm (7.1")	762-42010000-001
	W5*	20.7cm (8.1")	20.7cm (8.1")	762-42010000-001
	W5*	25.7cm (10.1")	25.7cm (10.1")	762-42010000-001
Touch Panels s40 Advanced Line CPU A6	W5	16.5cm (6.5")	16.5cm (6.5")	762-42020000-002
	W5	18.0cm (7.1")	18.0cm (7.1")	762-42020000-002
	W5	20.7cm (8.1")	20.7cm (8.1")	762-42020000-002
	W5	25.7cm (10.1")	25.7cm (10.1")	762-42020000-002
	W5*	16.5cm (6.5")	16.5cm (6.5")	762-42020000-001
	W5*	18.0cm (7.1")	18.0cm (7.1")	762-42020000-001
	W5*	20.7cm (8.1")	20.7cm (8.1")	762-42020000-001
	W5*	25.7cm (10.1")	25.7cm (10.1")	762-42020000-001
	W5*	16.5cm (6.5")	16.5cm (6.5")	762-42020000-001
	W5*	18.0cm (7.1")	18.0cm (7.1")	762-42020000-001
	W5*	20.7cm (8.1")	20.7cm (8.1")	762-42020000-001
	W5*	25.7cm (10.1")	25.7cm (10.1")	762-42020000-001
Touch Panels s40 Marine Line CPU A6	W5	16.5cm (6.5")	16.5cm (6.5")	762-42030000-002
	W5	18.0cm (7.1")	18.0cm (7.1")	762-42030000-002
	W5	20.7cm (8.1")	20.7cm (8.1")	762-42030000-002
	W5	25.7cm (10.1")	25.7cm (10.1")	762-42030000-002
	W5*	16.5cm (6.5")	16.5cm (6.5")	762-42030000-001
	W5*	18.0cm (7.1")	18.0cm (7.1")	762-42030000-001
	W5*	20.7cm (8.1")	20.7cm (8.1")	762-42030000-001
	W5*	25.7cm (10.1")	25.7cm (10.1")	762-42030000-001
	W5*	16.5cm (6.5")	16.5cm (6.5")	762-42030000-001
	W5*	18.0cm (7.1")	18.0cm (7.1")	762-42030000-001
	W5*	20.7cm (8.1")	20.7cm (8.1")	762-42030000-001
	W5*	25.7cm (10.1")	25.7cm (10.1")	762-42030000-001



Configuración de hardware PIO1

- 2 x puerto ETHERNET para conectar dispositivos de campo y la herramienta de ingeniería
- 2 x puerto USB para la conexión opcional de una memoria USB, un ratón o un teclado

Datos técnicos

Diagonal de pantalla	25,7 cm (10.1 pulgadas)
Pantalla	Pantalla táctil resistiva
Colores de pantalla	16 millones de colores
Resolución de gráficos	(1280 x 800) px
Relación de contraste	800:1
Ángulo de visualización (horizontal/vertical)	85° / 85°
Brillo	800 cd/m ²
Visualización	Servidor web
Protocolos de ETHERNET	DHCP DNS FTP FTPS HTTP HTTPS SSH
Comunicación	Navegador web (HTML5)
Sistema operativo	Real-time Linux (con RT-Preempt Patch)
Procesador	ARM® Cortex® A9 Quadcore 1,0 GHz
Memoria principal (RAM)	2048 MB
Memoria interna (flash)	4096 MB
Tipo de tarjeta de memoria	microSD (2 GB máx.); microSDHC (32 GB máx.)

Datos técnicos

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
Potencia de funcionamiento	11,6 W, sin carga USB; 16,8 W, con carga USB

Datos de conexión

Tecnología de conexión: comunicación/bus de campo	Navegador web: 2 x RJ-45; 2 x Host USB 2.0 (tipo A)
Tecnología de conexión: alimentación	1 x incluye conector hembra 734-103 con tres conexiones CAGE CLAMP®

Datos geométricos

Anchura	293 mm / 11.535 pulgadas
Altura	223 mm / 8.78 pulgadas
Profundidad	58 mm / 2.283 pulgadas
Ventana de panel (an. x al.)	(278 x 208) mm

Datos mecánicos

Peso	1509 g
------	--------

Requisitos medioambientales

Temperatura ambiente (funcionamiento)	-20 ... +55 °C (en montajes verticales; -20 ... +50 °C, otras posiciones de montaje)
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

ETIM 8.0	EC001414
ETIM 7.0	EC001414
PU (SPU)	1 UDS
Tipo de embalaje	Box
País de origen	DE
GTIN	4055143825061
Número de arancel aduanero	84714100000

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

General approvals

UL Underwriters Laboratories Inc. (ORDINARY LOCATIONS)	UL 61010-2-201	E175199
--	----------------	---------

Approvals for marine applications



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

DNV DNV Germany GmbH	DNV-CG-0339, Aug. 2021	TAA00001FS
-------------------------	------------------------	------------

Descargas

Documentation

Manual			
Product Manual WAGO Touch Panel 600	1.7.0 24.05.2022	pdf 2487.15 KB	↓

System Description			
Touch Panel 600, system description		pdf 512.48 KB	↓

Additional Information			
WAGO OPC UA Server	V 1.1.0 28.01.2021	pdf 1132.87 KB	↓

Bid Text			
762-4104	21.12.2018	docx 20.95 KB	↓
762-4104	19.02.2019	xml 5.17 KB	↓
ausschreiben.de 762-4104			↓

CAD/CAE-Data

CAD data	
2D/3D Models 762-4104	↓

CAE data	
EPLAN Data Portal 762-4104	↓
ZUKEN Portal 762-4104	↓

Runtime Software

Firmware			
Image Update (SD Karte) TP 600	V 22 SP1 14.12.2022	zip 215605.05 KB	↓
WUP Update (WAGOU- pload Tool) TP 600	V 22 SP1 14.12.2022	zip 213841.16 KB	↓

1 Productos apropiados

1.1 Accesorios opcionales

1.1.1 Montaje

1.1.1.1 Accesorios de fijación



Código: 762-9324

Carcasa de montaje enrasado para panel táctil 600; 25,7 cm (10.1"); 80,0 mm

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