



### Datos técnicos

|                            |  |
|----------------------------|--|
| 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.)                              |
| 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

|                 |   |
|-----------------|---|
| Tipo de montaje | Elementos de fijación (incluidos) o montaje VESA (4 x M4x8) |
|-----------------|---|

### Datos de material

|                |          |
|----------------|----------|
| Carga de fuego | 0,003 MJ |
| Peso           | 1550 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 %   |

### Datos comerciales

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| PU (SPU)                   | 1 UDS         |
| Tipo de embalaje           | Box           |
| País de origen             | DE            |
| GTIN                       | 4055143825061 |
| Número de arancel aduanero | 84714100000   |

**Product Classification**

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| UNSPSC    | 43211903             |
| ETIM 9.0  | EC001414             |
| ETIM 10.0 | EC001414             |
| ECCN      | NO US CLASSIFICATION |

**Environmental Product Compliance**

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

**Homologaciones / Certificados**

**General approvals**



| Homologación  | Norma                  | Nombre de certificado |
|---|------------------------|-----------------------|
| EAC<br>GZO Almaty Standart                                | TP TC 020/2011         | EAC CoC 03083         |
| KC<br>National Radio Research Agency                      | Article 58-2, Clause 3 | MSIP-REM-W43-WBP762   |
| UL<br>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<br>WAGO GmbH & Co. KG | -     | -                     |

**Approvals for marine applications**



| Homologación            | Norma                  | Nombre de certificado |
|-------------------------|------------------------|-----------------------|
| DNV<br>DNV Germany GmbH | DNV-CG-0339, Aug. 2021 | TAA00001FS            |

**Descargas**

**Environmental Product Compliance**

| Compliance Search                         |
|---|
| Environmental Product Compliance 762-4104 |

## Documentation

| Manual                              |                     |                   |                   |
|-------------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|
| Product Manual WAGO Touch Panel 600 | 1.9.0<br>16.08.2024 | pdf<br>2588.39 KB | <a href="#">↓</a> |

| System Description                  |  |                  |                   |
|-------------------------------------|--|------------------|-------------------|
| Touch Panel 600, system description |  | pdf<br>512.48 KB | <a href="#">↓</a> |

| Additional Information |                       |                   |                   |
|------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|
| WAGO OPC UA Server     | V 1.1.0<br>28.01.2021 | pdf<br>1132.87 KB | <a href="#">↓</a> |

| Bid Text                    |            |                  |                   |
|-----------------------------|------------|------------------|-------------------|
| 762-4104                    | 21.12.2018 | docx<br>20.95 KB | <a href="#">↓</a> |
| 762-4104                    | 19.02.2019 | xml<br>5.17 KB   | <a href="#">↓</a> |
| ausschreiben.de<br>762-4104 |            |                  | <a href="#">↓</a> |

## CAD/CAE-Data

| CAD data                 |                   |
|--------------------------|-------------------|
| 2D/3D Models<br>762-4104 | <a href="#">↓</a> |

| CAE data                      |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| EPLAN Data Portal<br>762-4104 | <a href="#">↓</a> |
| ZUKEN Portal<br>762-4104      | <a href="#">↓</a> |

## Runtime Software

| Firmware                            |                        |                     |                   |
|-------------------------------------|------------------------|---------------------|-------------------|
| TP 600 Codesys V3.5 Firmware        | V 25<br>14.07.2023     | zip<br>0.02 KB      | <a href="#">↓</a> |
| Image Update (SD Karte) TP 600      | V 22 SP1<br>14.12.2022 | zip<br>215605.05 KB | <a href="#">↓</a> |
| WUP Update (WAGOupload Tool) TP 600 | V 22 SP1<br>14.12.2022 | zip<br>213841.16 KB | <a href="#">↓</a> |

## 1 Productos apropiados

### 1.1 Ampliaciones de productos

#### 1.1.1 Software operativo



**Código: 2759-230/211-1000**

Runtime; MicroBrowser; Single License;  
Online activation

## 1.2 Accesorios opcionales

### 1.2.1 Montaje

#### 1.2.1.1 Accesorios de fijación



**Código: 762-9214**

Carcasa de montaje en superficie para panel táctil 600; 25,7 cm (10.1"); 52,5 mm; Panel de visualización



**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 sensores (4 unidades)

### 1.2.2 Tarjeta de memoria

#### 1.2.2.1 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