

TPC-PCS156HW

PC Panel Multi Puertos | 15,6" FHD

- Pantalla de 15,6" 1920 x 1080 Full HD
- Procesador Intel de 8ª generación Core i5/i7
- Táctil capacitivo resistente multipunto
- Protección frontal IP65
- Múltiples puertos COM RS232/485



VER PRODUCTO EN SITIO WEB



IP65 FRONTAL



SIN VENTILADOR



AMPLIO RANGO
DE TEMPERATURA



OPCIÓN 9~36VDC

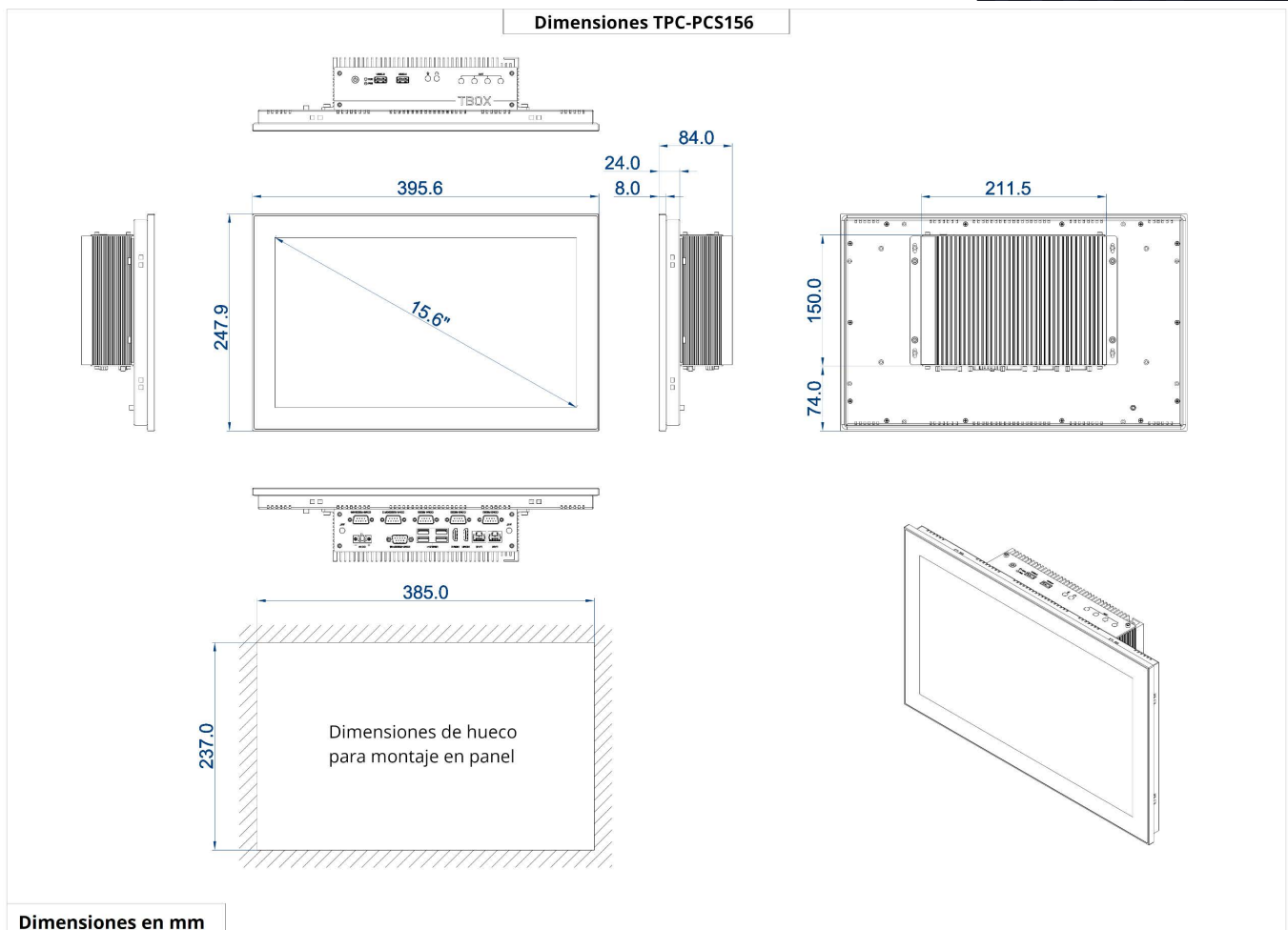
TPC-PCS156HW

ESPECIFICACIONES

| | | |
|----------------------|--------------------------------|--|
| Hardware y sistema | CPU | Intel de 8ª generación Core i5-8265U/i7-8565U |
| | TPM | Intel PTT TPM 2.0 |
| | Memoria RAM | 4GB / 8GB / 16GB DDR4 |
| | Almacenamiento | 1x M.2 NGFF KEY-M/B, 1x 2,5" SATA M.2 NVMe SSD: 256GB / 512GB, 2,5" SSD: 1TB / 2TB |
| | Tarjeta gráfica | Intel HD 620 |
| | Red | 1x Intel I210AT, 1x Intel I219V LAN. Ambas tarjetas gigabit. Wake on LAN |
| | Ranuras de expansión | 1x M.2 Key-B, 1x M.2 Key-E |
| | WIFI (opcional) | WIFI 6, 802.11a,b,g,n,ac,ax, Bluetooth 5.3 y 2 antenas exteriores |
| | Módem (opcional) | Módem 4G LTE con 1 antena exterior |
| | Watchdog | 0 ~ 256 segundos, programable |
| | Sistema operativo | Windows 10 Pro, Windows 11 Pro y Linux |
| Puertos E/S | Puerto serie | COM1: RS232 (Opcional: RS485) COM2, COM3, COM4: RS232 COM5: RS232 (Opcional: 8x GPIO DB9) COM6: RS485 (Opcional: RS232) |
| | Ethernet | 2x RJ45, 10/100/1000 Mbps |
| | Audio (opcional) | Salida de audio y entrada de micrófono |
| | USB | 4x USB 3.0, 2x USB 2.0 |
| | Salida de imagen | 2x HDMI |
| | Entrada de energía | Conector Phoenix de 2 pines |
| Pantalla LCD | Tamaño | 15,6" LCD |
| | Resolución | 1920 x 1080 (Full HD) |
| | Relación de aspecto | 16:9 |
| | Brillo | 450 nits (Opcional: 1000 nits) |
| | Retroiluminación - MTBF | LED - 50000 horas |
| | Área de pantalla | 344,16 x 193,59 (mm) |
| Táctil | Ángulo de visión | 170/170 |
| | Tipo | Capacitivo proyectado multitáctil hasta 10 puntos Opción táctil resistivo modelo TPC-PRS156HW |
| | Durabilidad | >100000000 toques |
| | Dureza superficie | Mohs 6 |
| Estructura | Tratamiento especial | Antihuellas (AF) |
| | Chasis | Aleación anodizada de aluminio y magnesio |
| | Método de montaje | Panelable frontal en superficie de hasta 5mm, incluye tornillos para panelar. (Opcional: Compatible con VESA 75x75 y VESA 100x100) |
| | Refrigeración | Gran área de aluminio específico para disipación. No tiene ventiladores |
| | Dimensiones totales | 395,6 x 247,9 x 84 (mm) |
| | Medidas corte panelar | 385 x 237 (mm) |
| | Peso neto | 5Kg |
| Energía y equipo | Protección IP | IP65 Frontal |
| | Temperatura de trabajo | 0 ~ +60°C |
| | T.ª de almacenamiento | -20 ~ +70°C |
| | Humedad | 10 ~ 95% @10°C (No condensación) |
| | Vibraciones | 50 ~ 500Hz, 1,5G 0,15mm entre picos |
| | Impacto | 10G/pico (11 ms) |
| | Entrada de energía | Fuente de alimentación externa TEGA de 100~240VAC Opcional: alimentación directa 9~36VDC. Se incluye conector en la caja. |
| | Consumo de energía | ±40W |
| Certificación | CE | |

TPC-PCS156HW

DIMENSIONES



VER PRODUCTO EN SITIO WEB