

# TM-PC170

Monitor Táctil | 17"

- Pantalla de 17" 1280 x 1024
- Táctil capacitivo resistente multipunto
- Protección frontal IP65
- Montaje en panel o VESA
- VGA + DVI (opcional HDMI + DP)

VER PRODUCTO EN SITIO WEB

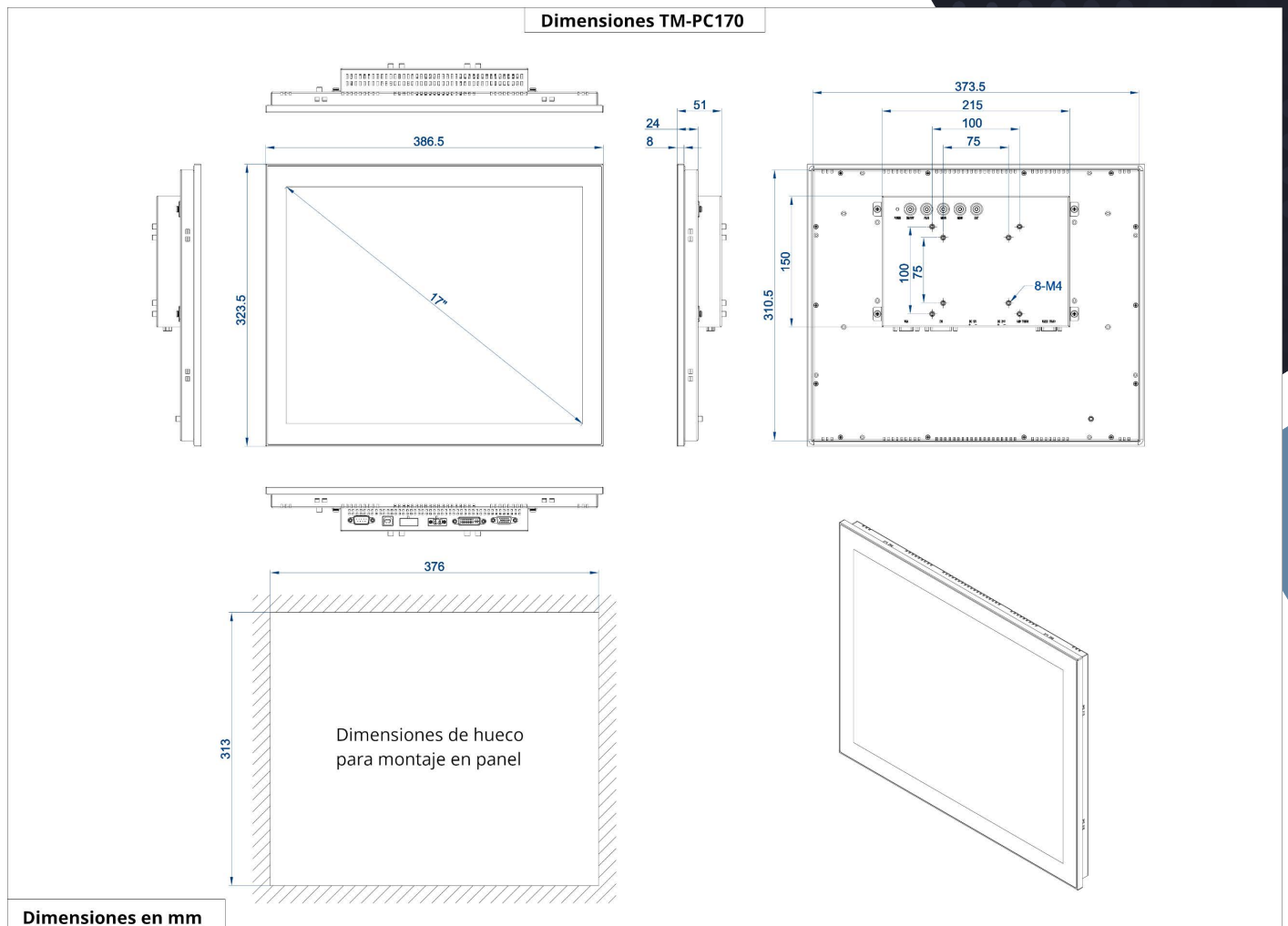


## ESPECIFICACIONES

Pantalla LCD	<b>Tamaño</b>	17" LCD
	<b>Resolución</b>	1280 x 1024 (XGA)
	<b>Relación de aspecto</b>	5:4
	<b>Brillo</b>	250 nits (Opcional: 1000 nits)
	<b>Contraste</b>	1000:1
	<b>Retroiluminación - MTBF</b>	LED - 30000 horas
	<b>Área de pantalla</b>	337,92 x 270,34 (mm)
	<b>Ángulo de visión</b>	170/160
Puertos E/S	<b>Entrada imagen</b>	1x VGA, 1x DVI. Incluye cable VGA Opcional: 1x HDMI, 1x DP (Serie TM-PCAxXX)
	<b>Táctil</b>	1x USB tipo B. Cable USB-B a USB-A incluido (Opcional: 1x RS232)
	<b>Entrada energía</b>	Conector Phoenix de 2 pines
Táctil	<b>Tipo</b>	Capacitivo proyectado multitáctil hasta 10 puntos Opción táctil resistivo modelo TM-PR170
	<b>Durabilidad</b>	>100000000 toques
	<b>Dureza superficie</b>	Mohs 6
	<b>Tratamiento especial</b>	Antihuellas (AF)
Estructura	<b>Chasis</b>	Aleación anodizada de aluminio y magnesio
	<b>Método de montaje</b>	Panelable frontal, VESA 75/100. Incluye tornillos para panelar
	<b>Botones</b>	Botones de ajustes de pantalla en la parte posterior
	<b>Dimensiones totales</b>	386,5 x 323,5 x 51 (mm)
	<b>Medidas corte panelar</b>	376 x 313 (mm)
	<b>Peso neto</b>	4Kg
	<b>Protección IP</b>	IP65 Frontal
Energía y equipo	<b>Temperatura de trabajo</b>	0 ~ +50°C
	<b>T.ª de almacenamiento</b>	-20 ~ +60°C
	<b>Humedad</b>	10 ~ 95% @10°C (No condensación)
	<b>Vibraciones</b>	50 ~ 500Hz, 1,5G 0,15mm entre picos
	<b>Impacto</b>	10G/pico (11ms)
	<b>Entrada energía</b>	Fuente de alimentación externa 100~240VAC Opcional: alimentación directa 9~36VDC. Se incluye conector en la caja.
	<b>Consumo de energía</b>	±20W
	<b>Certificación</b>	CE

## TM-PC170

### DIMENSIONES



VER PRODUCTO EN SITIO WEB