

TPC-DCT185HT

PC Panel Slim | 18,5" FHD | Intel i5/i7 11ª gen.

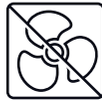
- Pantalla de 18,5" 1920 x 1080 Full HD
- Procesador Intel de 11ª gen. Core i5/i7
- Táctil capacitivo resistente multipunto
- Protección frontal IP65
- Montaje en panel o VESA



VER PRODUCTO EN SITIO WEB



IP65 FRONTAL



SIN VENTILADOR



AMPLIO RANGO
DE TEMPERATURA



ENTRADA 9-36VDC

TPC-DCT185HT

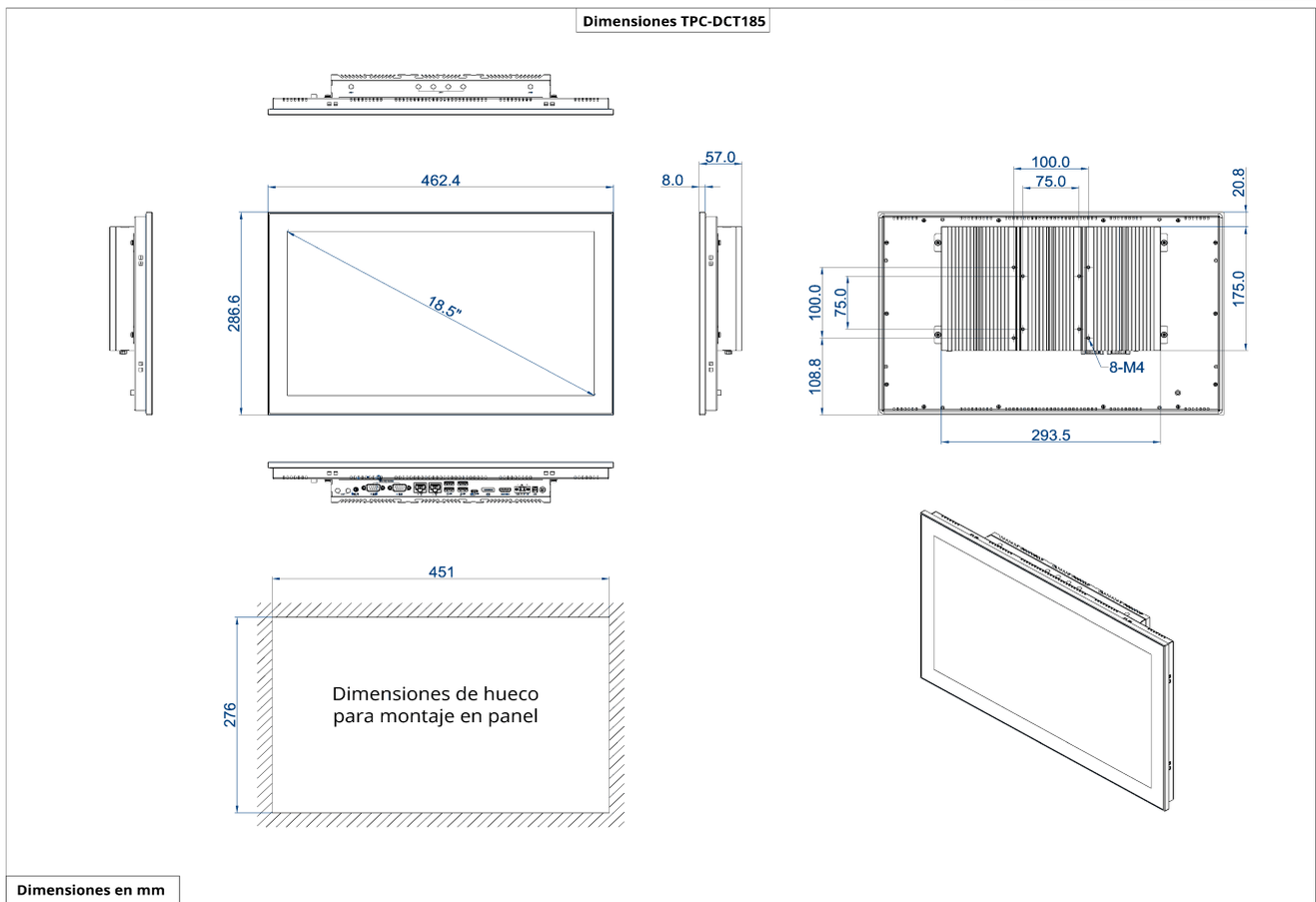
TEGA

ESPECIFICACIONES

Hardware y sistema	CPU	Intel de 11ª Gen. Tiger Lake UP3 Core i5-1135G7 / i7-1165G7
	TPM	Intel PTT TPM 2.0
	Memoria RAM	8GB / 16GB / 32GB / 64GB DDR4
	Almacenamiento	1x M.2 NGFF KEY-M, 1x 2,5" SATA M.2 NVMe SSD: 256GB / 512GB / 1TB, 2,5" SSD: 2TB / 4TB
	Tarjeta gráfica	Intel Iris Xe
	Red	1x Intel I219LM, 1x Intel I226V LAN. Ambas tarjetas gigabit. Wake on LAN
	Audio	Controladora de audio Realtek ACL897
	Ranuras de expansión	1x slot M.2 (NGFF) Key-B 3042/3052, 1x slot M.2 (NGFF) Key-E 2242, 1x slot Mini-PCIe
	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
Ethernet		2x RJ45, 10/100/1000 Mbps
Audio		Salida de audio y entrada de micrófono. 2 en 1
USB		2x USB 3.2 GEN 2 10Gbps tipo A, 2x USB 3.2 GEN 1 5Gbps tipo A, 1x USB tipo C (USB 3.1 y DP 1.4a)
Salida de imagen		1x HDMI (Max. 4096 x 2304), 1x DP1.4a (Max. 7680 x 4320)
Encendido remoto		Incluye conexión de encendido remoto. Conector incluido
Entrada de energía		Conector Phoenix de 2 pines
Pantalla LCD	Tamaño	18,5" LCD
	Resolución	1920 x 1080 (Full HD)
	Relación de aspecto	16:9
	Brillo	350 nits (Opcional: 1000 nits)
	Retroiluminación - MTBF	LED - 50000 horas
	Área de pantalla	409,8 x 230,4 (mm)
Táctil	Ángulo de visión	170/170
	Tipo	Capacitivo proyectado multitáctil hasta 10 puntos Opción táctil resistivo modelo TPC-DRT185HT
	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. Compatible con VESA 75x75 y VESA 100x100
	Refrigeración	Gran área de aluminio específico para disipación. No tiene ventiladores
	Dimensiones totales	462,4 x 296,6 x 57 (mm)
	Medidas corte panelar	451 x 276 (mm)
	Peso neto	5,6Kg
Energía y equipo	Protección IP	IP65 Frontal
	Temperatura de trabajo	-20 ~ +60°C
	T.ª de almacenamiento	-30 ~ +70°C
	Humedad	10 ~ 95% @10°C (No condensación)
	Vibraciones	50 ~ 500Hz, 1,5G 0,15mm entre picos
	Impacto	10G/pico (11ms)
	Entrada de energía	Fuente de alimentación externa TEGA de 100~240VAC a 12VDC Incluye conector Phoenix de 2 pines para alimentación directa 9~36VDC
Consumo de energía	±40W	
Certificación	CE	

TPC-DCT185HT

DIMENSIONES



VER PRODUCTO EN SITIO WEB