

WPP-AC150D2

PC Panel Full IP69K | Core i5 | 15"

- Pantalla de 15" (1024x768)
- Procesador Intel Core i5-1235U (12.ª gen.)
- Táctil capacitivo resistente multipunto
- Protección total IP69K
- Puertos protegidos con conectores roscados



VER PRODUCTO EN SITIO WEB



WPP-AC150D2

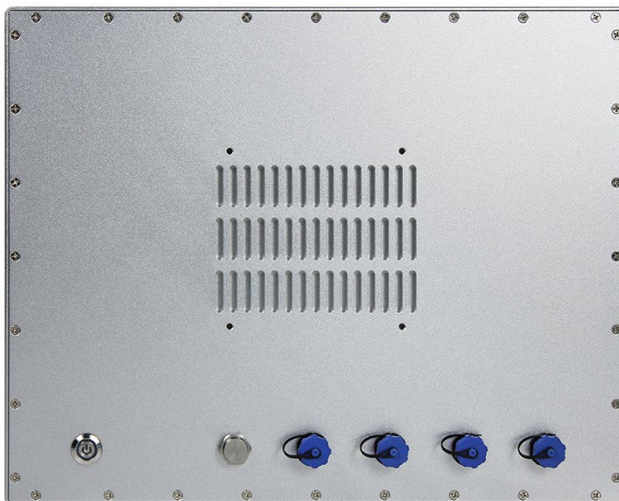
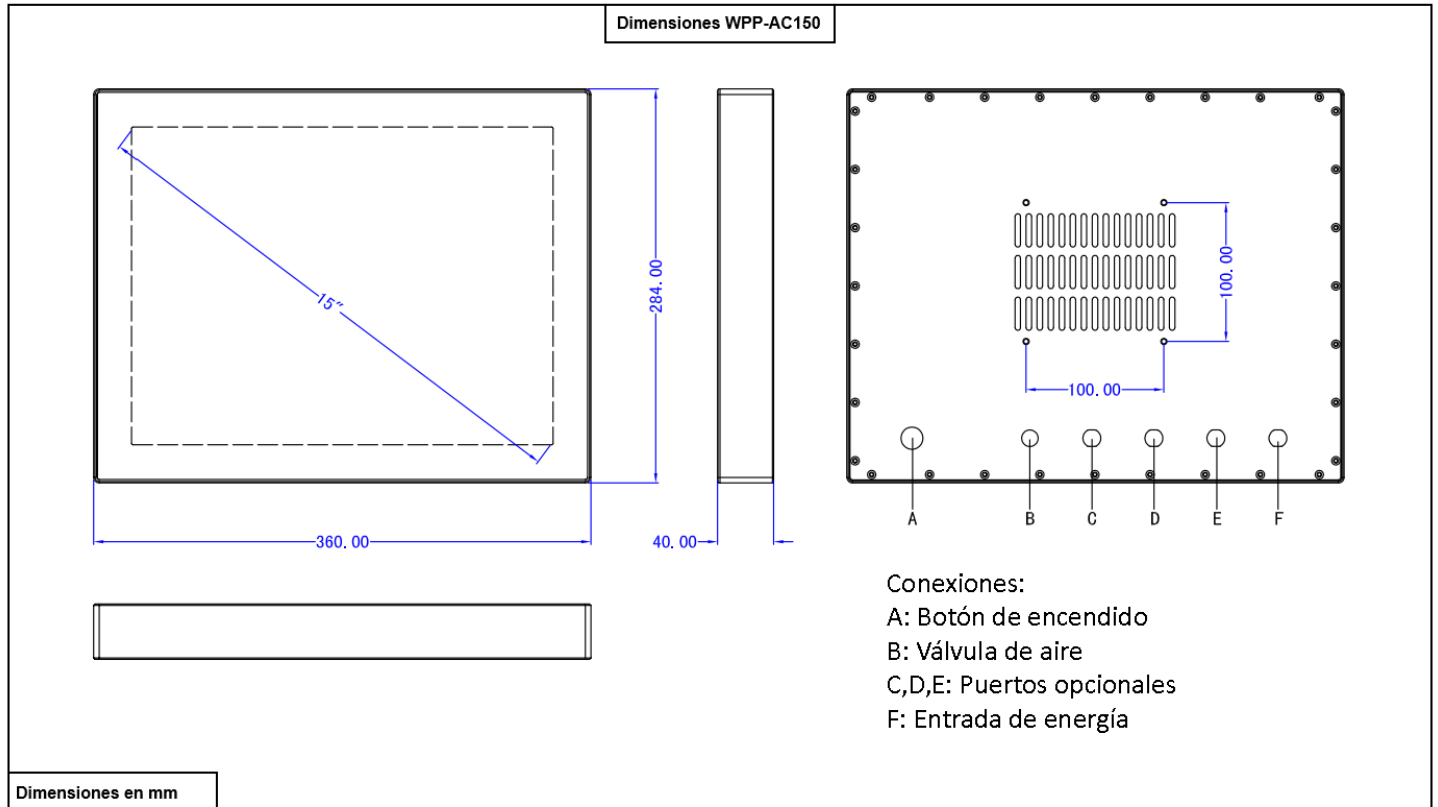
TEGA

ESPECIFICACIONES

Hardware y sistema	CPU	Intel Core i5-1235U (12.ª generación)
	TPM	Intel PTT TPM 2.0
	Memoria RAM	8GB / 16GB / 32GB / 64GB DDR5
	Almacenamiento	1× ranura M.2 2280 Key-M M.2 NVMe: 256GB / 512GB / 1TB / 2TB
	Tarjeta gráfica	Intel Iris Xe
	Red	2× Intel 226-V GbE (Wake on LAN)
	Red inalámbrica (opcional)	Wi-Fi 6 (802.11ax) + Bluetooth
	Sistema operativo	Windows 10 Pro / Windows 11 Pro / Linux
Puertos E/S	Puerto serie (opcional)	1× RS-232
	Ethernet (opcional)	2× RJ45 (10/100/1000)
	USB (opcional)	2× USB 2.0
	Salida de vídeo (opcional)	1× HDMI
	Entrada de energía	Conector roscado de dos pines
	Cables	Incluye cables de 1,5m con conectores roscados Opcional: cables de 3 y 5 metros
Pantalla LCD	Tamaño	15"
	Resolución	1024×768
	Relación de aspecto	4:3
	Brillo	350 nits
	Contraste	1000:1
	Retroiluminación - MTBF	LED - 50.000 horas
	Ángulo de visión	178°/178°
Táctil	Tipo	Capacitivo proyectado multitáctil hasta 10 puntos Opción: resistivo (modelo WPP-AR150D2)
	Tecnología	PCAP con optical bonding
	Durabilidad	≥100.000.000 toques
	Dureza superficial	Mohs 7
	Tratamiento especial	Antihuellas (AF)
Estructura	Chasis y superficie	Aleación de aluminio
	Método de montaje	VESA 100 × 100
	Refrigeración	Gran área de aluminio específico para disipación. No tiene ventiladores
	Dimensiones totales	360 × 284 × 40 mm
	Peso neto	4,5 kg
	Protección IP	IP69K total (PC Panel Waterproof)
Energía y equipo	Temperatura de trabajo	-20 °C a +70 °C
	T.ª de almacenamiento	-30 °C a +80 °C
	Humedad	5-95% a 40 °C (sin condensación)
	Vibraciones	1,5 Grms aleatorio, 5-500 Hz, 1 h/eje (IEC 60068-2-64)
	Entrada de energía	Incluye fuente de alimentación externa TEGA de 100-240VAC a 12VDC Permite conexión directa: 9-36VDC
	Consumo de energía	≈40W
	Certificación	CE / RoHS

WPP-AC150D2

DIMENSIONES



[VER PRODUCTO EN SITIO WEB](#)