

## Panel PC Industrial Sin Ventilador



- Panel PC Industrial Panelable
- Pantalla Táctil Resistiva de 12,1"
- Intel® Celeron™ J1900 Quad Core 2.0Ghz
- IP65 Frontal de acero inoxidable
- Diseño compacto Fanless (sin ventiladores)
- Fabricado en España



Intel® Celeron



No usa Ventilador



Consumo Eficiente



Doble Pantalla



Frontal IP65



Pantalla Táctil

## IRTPPC121SBA3AA - Panel PC Industrial Sin Ventilador

La familia de productos panel PC panelables ofrece un rendimiento óptimo en entornos de 0° a 60° C con humedad de hasta el 95%. Su diseño compacto sin ventiladores y procesadores de bajo consumo, garantiza unos resultados optimos en zonas de trabajo industrial con agua, polvo o vibraciones producidas por la maquinaria.

## Intel® Celeron™ J1900 Quad Core 2.0Ghz

El diseño compacto sin ventiladores y el uso de los procesadores Intel® Celeron™ garantizan un consumo eficiente. Tiene 2GB de memoria (ampliable).

## Temperatura de operación: 0° / 60° C / Temperatura de almacenaje: -10° / 70° C

Los Panel PC estan preparados para resistir temperaturas de operación de 0° a 60° C, almacenaje de -10° a 70° C y humedad de hasta el 95%.

## IP65 Frontal de acero inoxidable

El frontal de acero inoxidable IP65 protege el ordenador de la suciedad siguiendo el estandar industrial IEC 60529 de grados de protección a polvo y agua.

## Pantalla LED de 12,1"

Sistema		Pantalla	
CPU	Intel® Celeron™ J1900 Quad Core 2.0Ghz	Formato	4:3
Memoria	2GB. Ampliable a 8GB.	Resolución	1024 x 768
Disco duro	60/120/240GB SSD. 500GB/1TB SATA.	Back light	LED
Gráfica	Intel® Bay Trail	Brillo	500 cd/m2
Chipset	J1900 System en placa	Ratio de contraste	700:1
		Angulo de vision	160/160
		MTBF	50.000 h
		Tecnología táctil	Resistivo 5 hilos
Entradas / Salidas		Mecánica	
Puertos USB	4 x USB 2.0	Dimensiones	349.4 x 263.9 x 70 mm
Red	1 x RTL8111F Gigabit Ethernet	Peso	6 Kg
Video	1 x VGA. 1 x HDMI.	Montaje	Panelable frontalmente. VESA 75 x 75, Pared, Brazo, Soporte
Audio	1 x Salida audio. 1 x Micrófono.	Corte del panel	
Expansión	2 x Mini-PCle. 1 x PCIe.		
S. Operativos	Win 7 Pro / WES. Win 8.1 Pro. Linux.		
Opciones		Alimentación	
USB	1 x USB 2.0. 1 x USB 3.0.	Alimentación	12VDC (externa 110-220V)
Puertos de serie	2 x RS-232		
Modulo Wifi	Wifi / Wifi + Bluetooth		
Slot PCIe	-		
Frontal	IP65 Frontal Aluminio Anodizado	Medioambiente	
Pantalla	Alta luminosidad para exteriores	Temp. operación	0° / 60° C
Modem	3G / LTE + GPS	Temp. almacenaje	-10° / 70° C
Otros	Consulte con el fabricante	Humedad	0% - 95%
		Protección	IP65 Frontal de acero inoxidable

