

- Intel® Celeron™ J6412 Quad Core 2,00 GHz
- Pantalla Multipunto Capacitiva Proyectada (PCAP) de 15"
- Acero Inoxidable 316L
- Protección IP66 Total
- Diseño compacto Fanless
- Fabricado en España



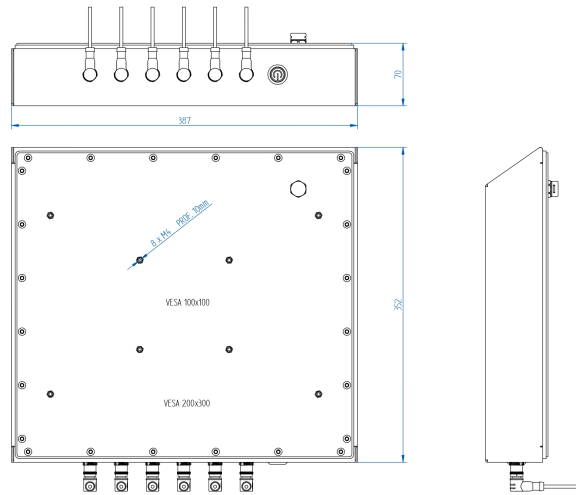
Placas CPU con procesadores Intel® de última generación, sin ventiladores, de bajo consumo y con un rendimiento excepcional.

Fabricado en Acero Inoxidable 316L con protección IP65 Total. Selección y configuración de hasta cinco puertos, entre puertos COM (serie), USB o ethernet, a través de conectores IP68.

Sensor táctil Resistivo de 5 hilos o Capacitivo Proyectado multitáctil (PCAP).

## Dimensiones

---



### Especificaciones

#### Pantalla

Tecnología táctil	Capacitivo Proyectado Multipunto (PCAP)
Pulgadas	15"
Formato	4:3
Resolución	1024 x 768
Backlight	LED

#### Sistema

CPU	Intel® Celeron™ J6412 Quad Core 2,00 GHz
Memoria	DDR4 2Gb ampliable a 16Gb
Disco Duro	60/120/240/480Gb SSD. 500Gb/1Tb SATA.
Gráfica	Intel® HD Graphics
Chipset	J6412 Sistema en placa (SoC)
OS	Win10 Pro / Win10 IoT Enterprise / Linux

#### Entrada / Salida

Puertos USB	4 x USB 2.0 / 3 x USB 3.1
Puertos Série	-
Red	1 x Realtek Giga Ethernet
Video	1 x HDMI
Audio	1 x Salida audio / 1 x Micrófono
Expansión	1 x M.2 (2242/2260) / 1 x M.2 (2230) / 1 x M.2 (3042/3052)

#### Opciones

USB	3 x USB 2.0
Puertos Serie	4 x RS-232 / 2 x RS-232/422/485
Módem	3G / LTE + GPS
Módulo wifi	Wifi 2,4GHz / Wifi 2,4GHz i 5GHz + Bluetooth
Slot PCIe	Consultar
Otros	Consultar

#### Protección / Condiciones Ambientales

° C Operacion	0° a 60° C Consultar: -20° a 60° C (Atom)
° C Almacenaje	-10° a 70° C Consultar: -20° a 70° (Atom)
Humedad (sin condensación)	0% a 95%

#### Alimentación

Voltaje de entrada	12Vdc (F.A. Externa 110-220Vac/12Vdc)
Vdc opcional	-