



- Intel® Celeron™ J3455 Quad Core 2,30 GHz
- Pantalla táctil Resistiva 5 Hilos FLAT de 15"
- Aluminio
- Fabricado en España
- Diseño compacto Fanless



Procesadores  
Intel®



Tecnología  
Táctil



Consumo  
Eficiente



Doble  
Pantalla

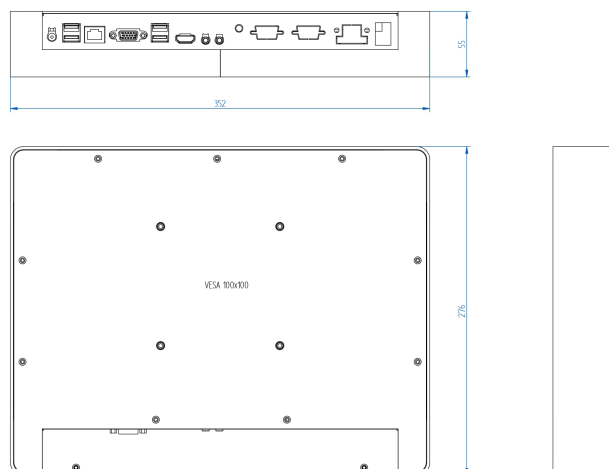
Placas CPU con procesadores Intel® de última generación, de bajo consumo y con un rendimiento excepcional.

Fabricado en Aluminio.

Sensor táctil Capacitivo Diseñado multitáctil (PCAP).



### Dimensiones



### Especificaciones

| Pantalla          |                        |
|-------------------|------------------------|
| Tecnología táctil | Resistivo 5 hilos FLAT |
| Pulgadas          | 15"                    |
| Formato           | 4:3                    |
| Resolución        | 1024 x 768             |
| Backlight         | LED                    |
| Brillo            | 1000 cd/m2             |
| Ratio contraste   | 1000:1                 |
| Angulo de visión  | 160/140                |
| LED Life Time     | 70.000 h               |

| Sistema    |  |
|------------|--|
| CPU        | Intel® Celeron™ J3455 Quad Core 2,30 GHz |
| Memoria    | DDR3L 2Gb ampliable a 8Gb                |
| Disco Duro | 60/120/240/480Gb SSD. 500Gb/1Tb SATA.    |
| Gráfica    | Intel® HD Graphics                       |
| Chipset    | J3455 Sistema en placa (SoC)             |
| OS         | Win10 Pro / Win10 IoT Enterprise / Linux |

| Entrada / Salida |   |
|------------------|---|
| Puertos USB      | 4 x USB 3.0                                 |
| Puertos Série    | -   |
| Red              | 1 x Realtek Giga Ethernet                   |
| Video            | 2 x HDMI                                    |
| Audio            | 1 x Salida audio                            |
| Expansión        | 1 x Mini-PCIe / 1 x M.2(2242/2260) para SSD |

| Mecanica    |                   |
|-------------|-------------------|
| Dimensiones | 352 x 276 x 55 mm |
| Peso        | 3,5 kg            |
| Montaje     | VESA 100 x 100    |
| Panel cut   | -                 |

| Opciones      |  |
|---------------|--|
| Pantalla      | Alta luminosidad para exteriores             |
| USB           | 2 x USB 2.0                                  |
| Puertos Serie | 2 x RS-232                                   |
| Módem         | 3G / LTE + GPS                               |
| Módulo wifi   | Wifi 2,4GHz / Wifi 2,4GHz i 5GHz + Bluetooth |
| Slot PCIe     | Consultar                                    |
| Otros         | Consultar                                    |

| Protección / Condiciones Ambientales |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| IP & Material                        | Frontal de Aluminio |
| ° C Operacion                        | 0° a 60° C          |
| ° C Almacenaje                       | -10° a 70° C        |
| Humedad (sin condensación)           | 0% - 95%            |

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