



- Intel® Core™ i5-1135G7 2,4Ghz
- Pantalla Multipunto Capacitiva Proyectada (PCAP) de 15,6"
- Aluminio
- Fabricado en España
- Diseño compacto Fanless



Procesadores  
Intel®



Tecnología  
Táctil



Consumo  
Eficiente



Doble  
Pantalla

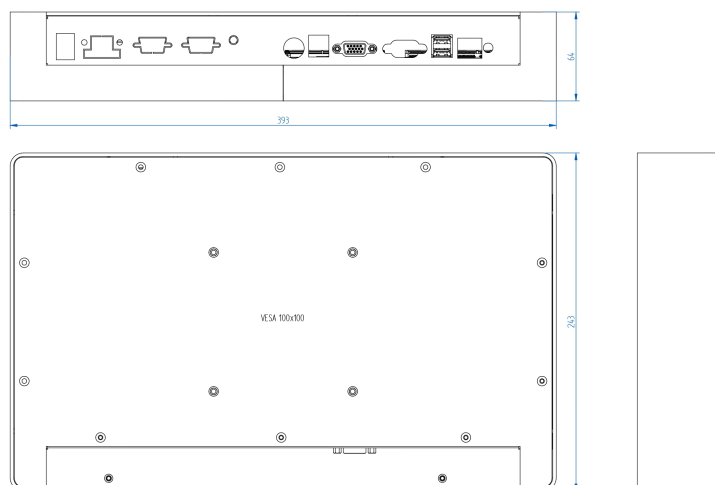
Placas CPU con procesadores Intel® de última generación, de bajo consumo y con un rendimiento excepcional.

Fabricado en Aluminio.

Sensor táctil Capacitivo Proyectado multitáctil (PCAP).



### Dimensiones



### Especificaciones

| Pantalla          |   |
|-------------------|---|
| Tecnología táctil | Capacitivo Proyectado Multipunto (PCAP) |
| Pulgadas          | 15,6"                                   |
| Formato           | 16:9                                    |
| Resolución        | 1366 x 768                              |
| Backlight         | LED                                     |
| Brillo            | 400 cd/m2                               |
| Ratio contraste   | 500:1                                   |
| Angulo de visión  | 170/160                                 |
| LED Life Time     | 50.000 h                                |

| Sistema    |   |
|------------|---|
| CPU        | Intel® Core™ i5-1135G7 (11th Generation) 2,4Ghz |
| Memoria    | DDR4 2Gb ampliable a 64Gb                       |
| Disco Duro | 120/240/480Gb SSD M.2 NVMe. 500Gb/1Tb SATA.     |
| Gráfica    | Intel® HD Graphics                              |
| Chipset    | Intel® Tiger Lake i5-1135G7 SoC                 |
| OS         | Win10 Pro / Win10 IoT Enterprise / Linux        |

| Entrada / Salida |  |
|------------------|--|
| Puertos USB      | 4 x USB3.2 (Gen.2)   |
| Puertos Série    | -  |
| Red              | 2 x Intel® Giga Ethernet                                   |
| Vídeo            | 2 x HDMI / 2 x DP  |
| Audio            | 1 x Salida audio / 1 x Micrófono                           |
| Expansión        | 1 x M.2 E-key (2230) USB2.0 / PCIe1 interface support CNVi |

| Mecánica    |                   |
|-------------|-------------------|
| Dimensiones | 393 x 243 x 64 mm |
| Peso        | 4,3 kg            |
| Montaje     | VESA 100 x 100    |
| Panel cut   | -                 |

| Opciones      |  |
|---------------|--|
| Pantalla      | Alta luminosidad para exteriores             |
| USB           | 4 x USB 2.0                                  |
| Puertos Serie | 2 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 |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| 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 | 9-24Vdc (F.A. Externa 110-220Vac/12Vdc) |
| Vdc opcional       | -                                       |