



- Intel® Atom™ x6413 Quad Core 3,00 GHz
- Pantalla Multipunto Capacitiva Proyectada (PCAP) de 32"
- Aluminio
- Fabricado en España
- Diseño compacto Fanless



Procesadores  
Intel®



Tecnología  
Táctil



Consumo  
Eficiente



Doble  
Pantalla

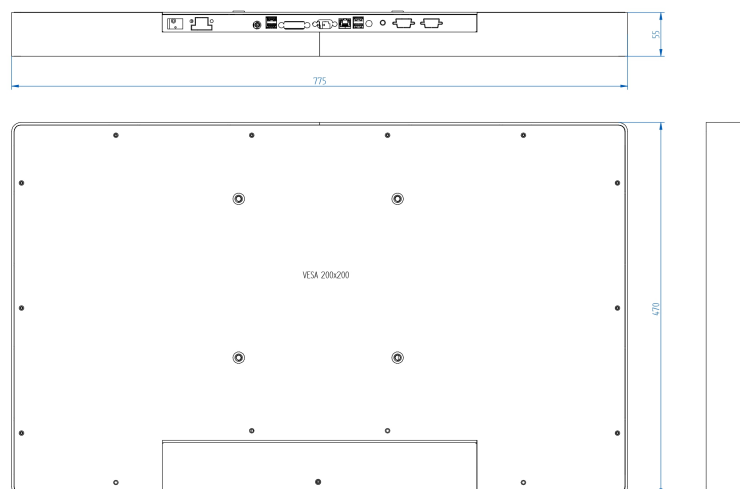
Placas CPU con procesadores Intel® de última generación, de bajo consumo y con un rendimiento excepcional.

Fabricado en Aluminio.

Sensor táctil Capacitivo Proyectado multitáctil (PCAP).



### Dimensiones



### Especificaciones

| Pantalla          |   |
|-------------------|---|
| Tecnología táctil | Capacitivo Proyectado Multipunto (PCAP) |
| Pulgadas          | 32"                                     |
| Formato           | 16:9                                    |
| Resolución        | 1920 x 1080                             |
| Backlight         | LED                                     |
| Brillo            | 500 cd/m2                               |
| Ratio contraste   | 3000:1                                  |
| Angulo de visión  | 178/178                                 |
| LED Life Time     | 50.000 h                                |

| Sistema    |  |
|------------|--|
| CPU        | Intel® Atom™ x6413 Quad Core 3,00 GHz    |
| Memoria    | DDR4 2Gb ampliable a 32Gb                |
| Disco Duro | 60/120/240/480Gb SSD. 500Gb/1Tb SATA.    |
| Gráfica    | Intel® HD Graphics                       |
| Chipset    | x6413E Sistema en placa (SoC)            |
| OS         | Win10 Pro / Win10 IoT Enterprise / Linux |

| Entrada / Salida |   |
|------------------|---|
| Puertos USB      | 2 x USB 3.1 (Gen.2)   |
| Puertos Série    | -   |
| Red              | 2 x Intel® Giga Ethernet  |
| Video            | 1 x HDMI  |
| Audio            | 1 x Salida audio / 1 x Micrófono  |
| Expansión        | 1 x M.2 2230 E key (Support WiFi 5 & WiFi 6)<br>/ 1 x Mini-PCIe or M.2 2280 |

| Mecanica    |                   |
|-------------|-------------------|
| Dimensiones | 775 x 470 x 55 mm |
| Peso        | 15 kg             |
| Montaje     | VESA 200 x 200    |
| Panel cut   | -                 |

| Opciones      |  |
|---------------|--|
| Pantalla      | Alta luminosidad para exteriores             |
| USB           | 4 x USB 2.0                                  |
| Puertos Serie | 1 x RS-232 / 1 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 | 9-36Vdc (externa 110-220V/12Vdc) |
| Vdc opcional       | 24 Vdc                           |