



- Intel® Celeron™ J3455 Quad Core 2,30 GHZ
- Pantalla táctil Resistiva 5 Hilos de 18,5"
- Aluminio Anodizado
- Protección Frontal IP65
- Diseño compacto Fanless
- Fabricado en España



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

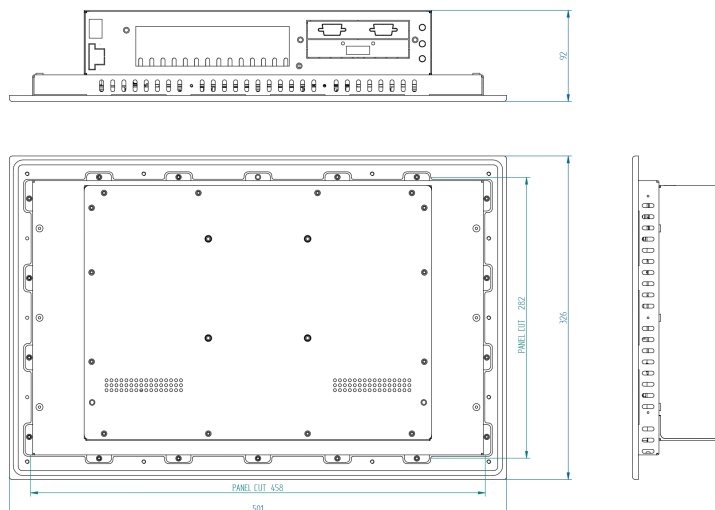
Frontal con protección IP65 a escoger entre Aluminio Anodizado o Acero Inoxidable.

Sensor táctil Resistivo de 5 hilos o Capacitivo

Proyectado multitáctil (PCAP).



### Dimensiones



### Especificaciones

| Pantalla          |                   |
|-------------------|-------------------|
| Tecnología táctil | Resistivo 5 hilos |
| Pulgadas          | 18,5"             |
| Formato           | 16:9              |
| Resolución        | 1366 x 768        |
| Backlight         | LED               |
| Brillo            | 450 cd/m2         |
| Ratio contraste   | 1000:1            |
| Angulo de visión  | 170/160           |
| LED Life Time     | 50.000 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 500                   |
| 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              | 2 x Intel® Giga Ethernet   |
| Video            | 2 x HDMI   |
| Audio            | 1 x Salida audio   |
| Expansión        | 1 x Mini PCI Express Slot (Full-size) / 1 x M.2 SATA M-key 2242/2280 |

| Mecánica    |                        |
|-------------|------------------------|
| Dimensiones | 501 x 326 x 92 mm      |
| Peso        | 10 kg                  |
| Montaje     | Panelable Frontalmente |
| Panel cut   | 458 x 282 mm           |

| Opciones      |  |
|---------------|--|
| Pantalla      | Alta luminosidad para exteriores             |
| USB           | 2 x USB 2.0                                  |
| Puertos Serie | 5 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 IP65 de Aluminio Anodizado           |
| ° C Operacion                        | 0° a 60° C<br>Consultar: -20° a 60° C (Atom) |
| ° C Almacenaje                       | -10° a 70° C<br>Consultar: -20° a 70° (Atom) |
| Humedad (sin condensación)           | 0% a 95%                                     |

| Alimentación       |                                  |
|--------------------|----------------------------------|
| Voltaje de entrada | 9-36Vdc (externa 110-220V/12Vdc) |
| Vdc opcional       | -                                |