



- Intel® Core™ i5-8500T 2,10 GHz
- Pantalla Multipunto Capacitiva Proyectada (PCAP) IK08 de 17"
- Aluminio Anodizado
- Protección Frontal IP65
- Diseño compacto
- Fabricado en España



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

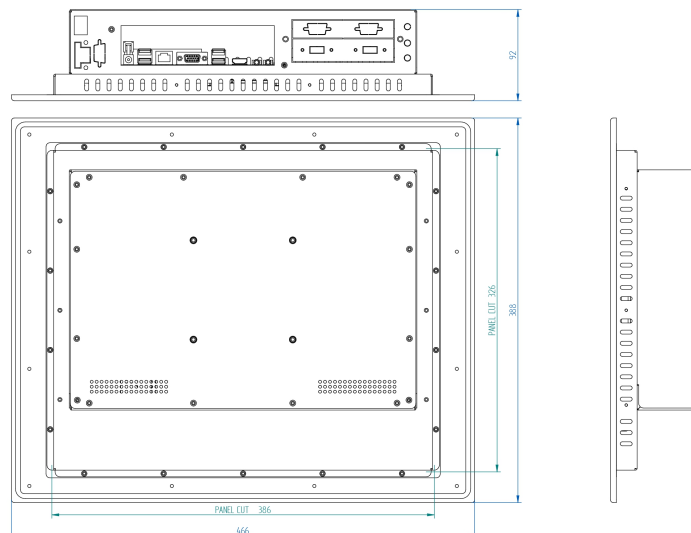
Frontal con protección IP65 a escoger entre Aluminio Anodizado o Acero Inoxidable.

Sensor Táctil Capacitivo Proyectado multitáctil (PCAP) con protección IK08.

Certificación ATEX para uso en Atmósferas Explosivas, Zona 2/22.



### Dimensiones



### Especificaciones

| Pantalla          |  |
|-------------------|--|
| Tecnología táctil | IK08 Capacitivo Proyectado Multipunto (PCAP) |
| Pulgadas          | 17"  |
| Formato           | 5:4  |
| Resolución        | 1280 x 1024                                  |
| Backlight         | LED  |
| Brillo            | 350 cd/m2                                    |
| Ratio contraste   | 1000:1                                       |
| Angulo de visión  | 170/160                                      |
| LED Life Time     | 50.000 h                                     |

| Sistema    |   |
|------------|---|
| CPU        | Intel® Core™ i5-8500T (8th Generation) 2,10 GHz |
| Memoria    | DDR4 2Gb ampliable a 32Gb                       |
| Disco Duro | 60/120/240/480Gb SSD. 500Gb/1Tb SATA.           |
| Gráfica    | Intel® HD Graphics                              |
| Chipset    | Intel® Coffee Lake-S H310                       |
| 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            | 1 x VGA / 1 x HDMI               |
| Audio            | 1 x Salida audio / 1 x Micrófono |
| Expansión        | 1 x PCIe4 / 2 x M.2(2230/2242)   |

| Mecánica    |                        |
|-------------|------------------------|
| Dimensiones | 466 x 388 x 92 mm      |
| Peso        | 7,3 kg                 |
| Montaje     | Panelable Frontalmente |
| Panel cut   | 386 x 326 mm           |

| Opciones      |  |
|---------------|--|
| Pantalla      | Alta luminosidad para exteriores             |
| USB           | 5 x USB 2.0                                  |
| Puertos Serie | 4 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 IP66 de Aluminio Anodizado           |
| ° C Operacion                        | 0° a 60° C<br>Consultar: -20° a 60° C (Atom) |
| ° C Almacenaje                       | -10° a 70° C<br>Opcional: -20° a 70° (Atom)  |
| Humedad (sin condensación)           | 0% a 95%                                     |

| Alimentación       |  |
|--------------------|--|
| Voltaje de entrada | 12Vdc/19-24Vdc (F.A. Externa 110-220Vac/12Vdc) |
| Vdc opcional       | -  |