



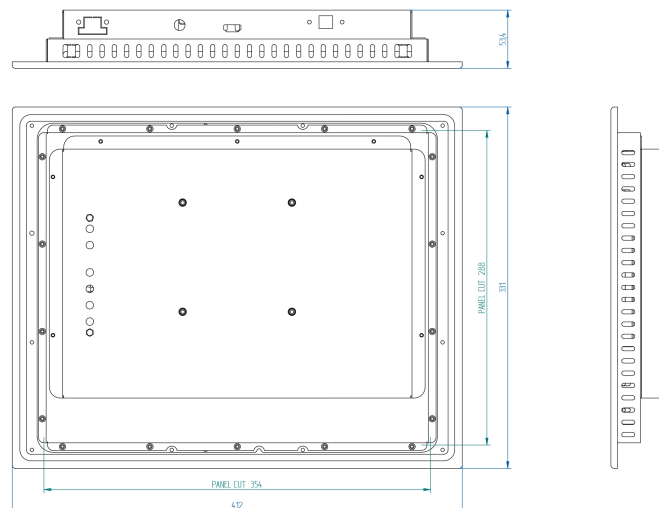
- -
- Pantalla Multipunto Capacitiva Proyectada (PCAP) de 15"
- Aluminio Anodizado
- Protección Frontal IP66
- Diseño compacto
- Fabricado en España



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 | Capacitivo Proyectado Multipunto (PCAP) |
| Pulgadas | 15" |
| Formato | 4:3 |
| Resolución | 1024 x 768 |
| Backlight | LED |
| Brillo | 1500 cd/m2 |
| Ratio contraste | 800:1 |
| Angulo de visión | 160/150 |
| LED Life Time | 50.000 h |

| Sistema | |
|------------|---|
| CPU | - |
| Memoria | - |
| Disco Duro | - |
| Gráfica | - |
| Chipset | - |
| OS | - |

| Entrada / Salida | |
|------------------|-------------------------------|
| Puertos USB | 1 x USB (Controladora Táctil) |
| Puertos Série | - |
| Red | - |
| Video | 1 x HDMI |
| Audio | - |
| Expansión | - |

| Mecanica | |
|-------------|------------------------|
| Dimensiones | 412 x 331 x 53,4 mm |
| Peso | 4,8 kg |
| Montaje | Panelable Frontalmente |
| Panel cut | 354 x 288 mm |

| Opciones | |
|---------------|----------------------------------|
| Pantalla | Alta luminosidad para exteriores |
| USB | Opcional |
| Puertos Serie | - |
| Módem | - |
| Módulo wifi | - |
| Slot PCIe | - |
| Otros | - |

| Protección / Condiciones Ambientales | |
|--------------------------------------|----------------------------------------------|
| IP & Material | Frontal IP66 de Aluminio Anodizado |
| ° C Operacion | 0° a 60° C Consultar: -20° a 60° C (Atom) |
| ° C Almacenaje | -10° a 70° C Consultar: -20° a 70° (Atom) |
| Humedad (sin condensación) | 0% - 95% |

| Alimentación | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Voltaje de entrada | 12Vdc (F.A. Externa 110-220Vac/12Vdc) |
| Vdc opcional | 12-36Vdc |