



- Intel® Core™ i5-7500T 2,70 GHz
- Pantalla Multipunto Capacitiva Proyectada (PCAP) de 18,5"
- Chapa Metálica Pintada
- Protección Frontal IP65
- Diseño compacto
- Fabricado en España



Procesadores
Intel®



Tecnología
Táctil



Consumo
Eficiente



Doble
Pantalla



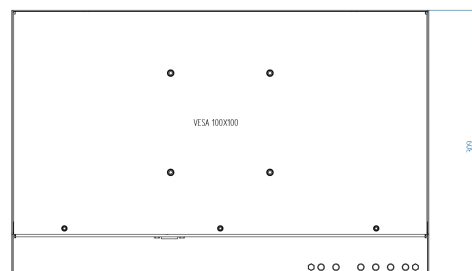
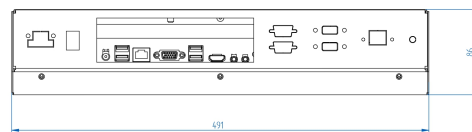
Protección
IP65 Frontal

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

Fabricado en chapa pintada con protección IP65.
Sensor táctil Resistivo de 5 hilos o Capacitivo
Proyectado multitáctil (PCAP).



Dimensiones



Especificaciones

Pantalla		Opciones	
Tecnología táctil	Capacitivo Proyectado Multipunto (PCAP)	Pantalla	Alta luminosidad para exteriores
Pulgadas	18,5"	USB	4 x USB 2.0
Formato	16:9	Puertos Serie	2 x RS-232 / 2 x RS-232/422/485
Resolución	1366 x 768	Módem	3G / LTE + GPS
Backlight	LED	Módulo wifi	Wifi 2,4GHz / Wifi 2,4GHz i 5GHz + Bluetooth
Brillo	300 cd/m2	Slot PCIe	Consultar
Ratio contraste	1000:1	Otros	Consultar
Angulo de visión	170/160		
LED Life Time	50.000 h		
Sistema		Protección / Condiciones Ambientales	
CPU	Intel® Core™ i5-7500T (7th Generation) 2,70 GHz	IP & Material	Frontal IP65 de Chapa Metálica Pintada y Doble Altura
Memoria	2Gb ampliable a 32Gb	° C Operacion	0° a 60° C
Disco Duro	60/120/240Gb SSD. 500Gb/1Tb SATA.	° C Almacenaje	-10° a 70° C
Gráfica	Intel® Gen9 Graphics DX 11/12	Humedad (sin condensación)	0% - 95%
Chipset	Intel® H110		
OS	Win10 Pro / Win10 IoT Enterprise / Linux		
Entrada / Salida		Alimentación	
Puertos USB	4 x USB 3.0	Voltaje de entrada	12Vdc/19-24Vdc (F.A. Externa 110-220Vac/12Vdc)
Puertos Serie	-	Vdc opcional	-
Red	2 x Intel® Giga Ethernet		
Video	2 x HDMI		
Audio	1 x Salida audio / 1 x Micrófono		
Expansión	2 x Mini-Pcie / 1 x PCIe x4		