



- Intel® Core™ i5-9500TE 3,00 GHz
- Pantalla Multipunto Capacitiva Proyectada (PCAP) de 15,6"
- Aluminio
- Fabricado en España
- Diseño compacto



Procesadores
Intel®



Tecnología
Táctil



Consumo
Eficiente



Doble
Pantalla

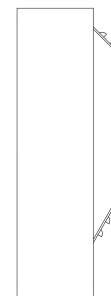
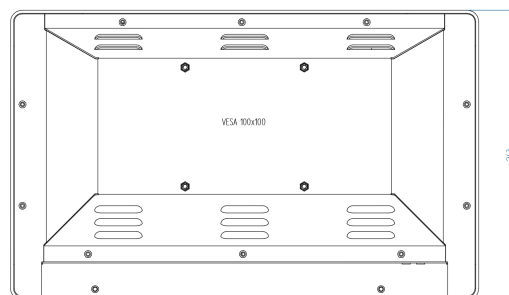
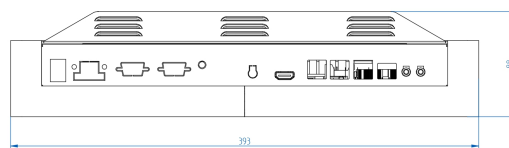
Placas CPU con procesadores Intel® de última generación, de bajo consumo y con un rendimiento excepcional.

Fabricado en Aluminio.

Sensor táctil Capacitivo Proyectado multitáctil (PCAP).



Dimensiones



Especificaciones

Pantalla	
Tecnología táctil	Capacitivo Proyectado Multipunto (PCAP)
Pulgadas	15,6"
Formato	16:9
Resolución	1920 x 1080
Backlight	LED
Brillo	450 cd/m2
Ratio contraste	800:1
Angulo de visión	160/160
LED Life Time	50.000 h

Sistema	
CPU	Intel® Core™ i5-9500TE (9th Generation) 3,00 GHz
CPU-resume	Intel® Core™ i5
CPU-family	Intel® Core™ i3 / i5 / i7
Memoria	DDR4 2Gb ampliable a 32Gb
Memoria-family	2Gb ampliable a 8 / 16 / 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 USB-family	2 / 4 USB 3.0
Puertos Série	-

Mecanica	
Dimensiones	393 x 243 x 88 mm
Peso	4,5 kg
Montaje	VESA 100 x 100
Panel cut	-

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 de Aluminio y Doble Altura
° C Operacion	0° a 60° C
° C Almacenaje	-10° a 70° C
Humedad (sin condensación)	0% - 95%

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

Entrada / Salida

Puertos Série-family	-
Red	2 x Intel® Giga Ethernet
Red-resume	2 x Giga Ethernet
Red-family	1 / 2 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)