



- Intel® Core™ i5-6300U 2,40 GHz
- Pantalla Multipunto Capacitiva Proyectada (PCAP) de 42"
- Chapa Metálica Pintada
- Protección Frontal IP65
- Diseño compacto Fanless
- Fabricado en España

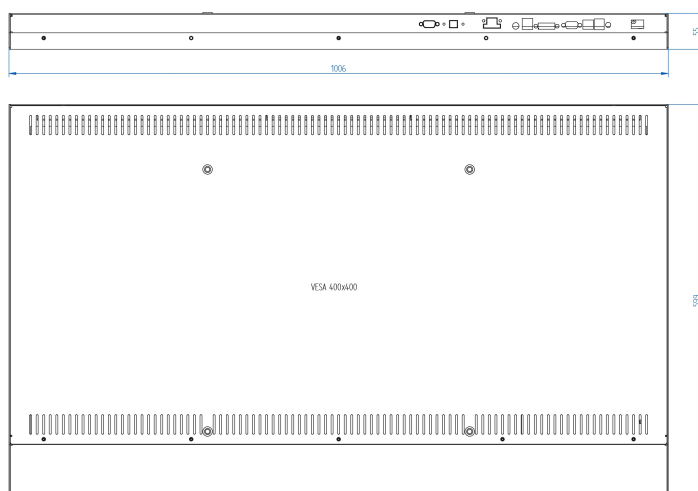


Placas CPU con procesadores Intel® de última generación, de bajo consumo y con un rendimiento excepcional.

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



### Dimensiones



### Especificaciones

Pantalla	
Tecnología táctil	Capacitivo Proyectado Multipunto (PCAP)
Pulgadas	42"
Formato	16:9
Resolución	1920 x 1080
Backlight	LED
Brillo	500 cd/m2
Ratio contraste	4000:1
Angulo de visión	178/178
LED Life Time	60.000 h

Sistema	
CPU	Intel® Core™ i5-6300U (6th Generation) 2,40 GHz
Memoria	2Gb ampliable a 16Gb
Disco Duro	60/120/240Gb SSD. 500Gb/1Tb SATA.
Gráfica	Intel® HD Graphics 520
Chipset	i5-6300U Sistema en placa (SoC)
OS	Win7 Pro / Win7 Embedded / 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 DVI-I / 1 x DP
Audio	-
Expansión	1 x mSATA (Half Size) / 1 x Mini Card Slot

Mecanica	
Dimensiones	1006 x 599 x 55 mm
Peso	22 kg
Montaje	VESA 400 x 400, Pared, Brazo, Soporte
Panel cut	-

Opciones	
Pantalla	Alta luminosidad para exteriores
USB	2 x USB 2.0
Puertos Serie	1 x RS-232 / 3 x RS232/422/485
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 Chapa Metálica Pintada
° C Operacion	0° a 60° C
° C Almacenaje	-10° a 70° C
Humedad (sin condensación)	0% - 95%

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