



Rf. 22657

P/N. PS362601325200W9

**TPV POSIFLEX PS-3616E/ INTEL J6412/ 8GB/
128GB SSD/ 15.6" TÁCTIL/ WIN10 IOT**

PS-3616E, terminal táctil FLAT CAPACITIVO Fanless de 15.6" PANORÁMICO de gran rendimiento y bajo consumo.

Su original diseño (patentado) evita el uso de ventiladores disminuyendo no sólo el ruido, si no también el consumo energético y la presencia de componentes móviles susceptibles de fallo.

Equipado con procesadores Intel J6412 Quad Core (Cache 1.5Mb L2), de bajo consumo y alto rendimiento, memoria tipo DDR4 de 8 Gb, disco duro SSD M.2 de 128 Gb y memoria de VGA desde la Ram de hasta 224 Mb.

Equipado con el Sistema Operativo Windows 10 IoT.

Gracias a su panel táctil Flat Capacitivo sobre TFT 15.6" ajustable desde 0° hasta 180° y a su singular diseño de placa, con controladoras de dispositivos independientes del procesador, le permite tener en su negocio un terminal rápido y a la vez muy completo.

*A nivel de comunicaciones, el terminal ofrece 5 puertos USB (2 * 3.0), 1 x Ethernet 10/100/1000, 4 x RS232 (con posibilidad de alimentación +5V), 1 x 2ª VGA y 1 x Puerto Cajón (CR).*

Como opciones el terminal ofrece visor de cliente, lector de banda magnética o huella dactilar, monitor, teclados, cajones e impresoras.

PrestacionesRefrigeración: FanlessTipo de táctil: Flat CapacitivoTamaño pantalla (Pulgadas): 15.6Sistema Operativo: Windows 10 IoTFijación en pared: Compatible VESAComponentesProcesador: J6412Memoria RAM (Gb): 8Tipo de Disco Duro: SSDCapacidad de Disco Duro (Gb): 128**Puertos de comunicación**USB: 2 * USB 3.0,3 * USB 2.0RS232: 3 * DB9,1 * RJ50Paralelo: OpcionalEthernet: 1 * 10/100/1000Wifi: OpcionalUSBPS2: Opcional2ª Pantalla: 1 * VGASonido: No disponiblePuerto de cajón directo: x1

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.