



STEALTHTOUCH

Valor que puedes tocar

StealthTouch es una computadora con pantalla táctil de última generación todo-en-uno que funciona con Intel, y está diseñada para soportar entornos duros y exigentes. La pantalla StealthTouch está protegida contra derrames de líquidos y puede soportar millones de toques.

El diseño innovador y flexible de StealthTouch permite una fácil adaptación para satisfacer sus necesidades y presupuesto específicos.

StealthTouch está diseñada para ofrecer una vida útil más prolongada que la de muchas otras marcas. El mismo modelo de StealthTouch por lo general estará disponible durante un mínimo de 4 años*, lo que permite grandes distribuciones para instalar el mismo producto durante un período de tiempo. StealthTouch también ofrece un mínimo de 5 años * de durabilidad. Los beneficios reducirán los gastos generales y el costo total de propiedad.

El tamaño pequeño de StealthTouch ocupará menos espacio en su mostrador. Se pueden integrar muchos periféricos a StealthTouch, como el lector de tarjeta magnética, lector biométrico, lector de proximidad, pantalla secundaria, lector de código de barras e impresora térmica. StealthTouch puede ser montada a la pared fácilmente y su profundidad es inferior a 8,9 cm.

StealthTouch se puede configurar como un cliente ligero sin disco. Además, posee suficiente potencia para ejecutar aplicaciones complejas en Windows 7 o Windows 8.1. Con muchos puertos Serie y USB disponibles, usted puede conectar una gran variedad de periféricos a StealthTouch. Sus puertos USB alimentados pueden suministrar electricidad directamente a ciertos periféricos, lo que hace que no sea necesario el suministro eléctrico externo. Se puede integrar un filtro de privacidad para proporcionar seguridad adicional para la información confidencial.



Fundada en 1994, Pioneer POS Inc. Tiene su oficina central en California, con oficinas en Asia, y distribuidores en todo el mundo. Nos centramos en el diseño y la distribución de soluciones integradas/pantalla táctil, utilizadas en diversas industrias, como la hospitalidad, la venta al por menor, los juegos, la fabricación, la gestión laboral, la atención sanitaria, y quiosco. Nuestros productos están diseñados para tener una vida útil más prolongada de un mínimo de 4 años y una durabilidad de un mínimo de 5 años.

Modelo	M5	M7
Tamaño de la pantalla	15", 1024x768	17", 1280x1024
Color de pantalla	Negro	Negro, Blanco
Dimensiones -Estándar (AxAxP)	37,1 x 36,6 x 26,4 cm	40,6 x 39,1 x 28,9 cm
Dimensiones -Soporte de pared (AxAxP)	37,1 x 36,6 x 8,4 cm	40,6 x 39,1 x 8,9 cm
Peso (Estándar/Pared)	9,98 / 4,98 kg	11,33 / 5,89 kg
Opción pantalla táctil	Resistente, PCT	
Resistente a la dispersión	Si	
Procesador	Intel Atom DualCore 2GHz, hasta Core i3/i5/i7	
Memoria	2GB, 4Gb, 8GB, 16GB	
Video	Intel GMA	
Almacenamiento	Disco duro o SSD	
Manejador óptico (opcional)	DVD RW	
Sistema operativo	POS 7, Windows 7, Windows 8.1 (Core i model), Linux	
Red/Ethernet	Intel 10/100/1000 BaseT.	
WiFi (opcional)	RF 802.11 a/g/n (antena interna)	
USB	Atom: 6xUSB 2.0 / Core: 3xUSB 2.0, 3xUSB 3.0	
USB alimentado	1x12V, 1x24V	
Puerto serie	4	
Puerto paralelo	1 (opcional)	
Puerto de caja	1 (opcional)	
VGA externo (2°)	Sí (vista doble)	
Parlantes (opcional)	2 vatios, estéreo	
Opciones de soporte	De escritorio, de pared o VESA 75	
Bloqueo de seguridad	Conexión con pernos (tornillos de 4mm.) o Kensington MicroSaver	
Entorno de trabajo	0° C a 40° C, 20% a 80% de humedad	
Fuente de alimentación	150 W, AC100-240V	
Agencias	FCC A, CE	
Impresora integrada (integral)	Térmica 7,62 cm, 23 líneas/seg., 80mm de papel Controlador: Epson ESC, OPOS	
Accesorios integrados	Lector de banda magnética y lector de tarjetas con código Lector biométrico (Digital Persona) Pantalla Rear Customer o LCD de 10.1" Lector de código de barras (omnidireccional) Lector de tarjetas de proximidad RFID Cámara web Filtro de privacidad	



Tarjeta magnética, biométrico



Lector de código de barras, Soporte VESA



Pantalla doble



Impresora integrada



<http://www.pioneerpos.com>
info.eu@pioneerpos.com



* A partir de la fecha de puesta en venta del producto. Todas las marcas pertenecen a sus respectivas empresas. Las especificaciones se pueden cambiar sin previo aviso.