

Pantalla táctil capacitiva multipunto de Windows de 15,6 pulgadas POS Sistema

(N ° de Modeloo.: POS-1509)

Características:

CPU estándar Pentium de cuatro núcleos sistema operativo a 1,6 GHz 3710;

Admite la frecuencia Turbo más alta a 2,64 GHz;

4 GB de RAM SSD de 64 GB;

Pantalla LVDS de 15,6 pulgadas;

(16:9) resolución 1366*768;

Panel táctil capacitivo multipunto;

5 millones de toques de por vida;

Base de aluminio para ajustar el ángulo de elevación de la pantalla.

Especificaciones:

Model	POS-1509
Tablero principal (estándar)	Pentium quad-core 1,6 GHz 3710 Frecuencia Turbo más alta 2,64 GHz
Tablero principal (opción)	Celeron de cuatro núcleos 1,99 GHz J1900N
OS	Versión de demostración de Windows 7 o 10 sin licencia
RAM	4 GB estándar 8 GB para la opción
Memoria	SSD estándar de 64 GB, 128 GB para la opción
Tamaño de pantalla	Pantalla principal de 15,6 pulgadas
Resolución	1366*768
Pantalla táctil	pantalla táctil capacitiva de diez puntos
Brillo	350 cd/m ²
Ángulo de visión	horizonte: 150; verticales: 140
puerto de E/S	VGA*1, USB*4, RS232*1, entrada de CC*1 RJ45 (puerto Ethernet)*1, Salida de audio*1
Temperatura de funcionamiento	0 a 40 grados centígrados
Temperatura de almacenamiento	-20 a 60 grados centígrados
Adaptador de corriente	Entrada de alimentación de CA de 110-240 V/50-60 HZ, salida de CC 12/5 A





POS-1509





POS-1509





POS-1509





POS-1509





POS-1509





POS-1509



