



SISTEMA POS NEXTEP 15 NE522 INTEL CELERON J4125 4 GB MEMORIA 128GB FREEDOS COMPATIBLE CON WINDOWS 10-11 LINUX RESOLUCION 1024X768 HASTA 2 70 GHZ

El Nextep Sistema POS NE-522 es un dispositivo diseñado para ofrecer un rendimiento eficiente en entornos comerciales. Equipado con un procesador Intel Celeron J4125, este sistema cuenta con una frecuencia de procesador turbo de 2.70 GHz y una arquitectura de cuatro núcleos, lo que permite un manejo fluido de múltiples tareas. La pantalla táctil de 15 pulgadas (38.1 cm) presenta una resolución de 1024 x 768 píxeles y una relación de aspecto de 16:9, proporcionando una experiencia visual clara y cómoda. El ángulo de visión horizontal de 50° asegura que la información sea visible desde diferentes posiciones. El sistema incluye una unidad de almacenamiento SSD con una capacidad total de 128 GB, lo que garantiza un acceso rápido a los datos. Además, cuenta con 4 GB de memoria RAM tipo DDR4-SDRAM, lo que contribuye a un rendimiento ágil y eficiente. El Nextep NE-522 no incluye un sistema operativo preinstalado, lo que permite la personalización según las necesidades del usuario. Su diseño en color negro le otorga un aspecto moderno y profesional, adecuado para cualquier entorno de trabajo. Este sistema POS es ideal para negocios que requieren un equipo confiable y de alto rendimiento, combinando tecnología avanzada con un diseño funcional.

Medios de almacenaje

Unidad de almacenamiento

SSD

Capacidad total de almacenaje

128GB

Capacidad

128GB

Memoria

Tipo de memoria interna

DDR4

Memoria RAM

4GB

Tipo de ranuras de memoria

SO-DIMM

Exhibicion

Angulo de vision, horizontal

50°

Diagonal de la pantalla

15"

Pantalla tactil

Si

Resolucion de la pantalla

1024 x 768 Pixeles

Relacion de aspecto

16:9

Otras características

Fabricante de procesador

Intel

Diseño

Color del producto

Negro

Software

Sistema operativo instalado

No disponible

Procesador
Frecuencia del procesador turbo 2.70GHz
Familia de procesador Intel Celeron
Modelo del procesador J4125
Socket de procesador FCBGA1090
Tipos de memoria que admite el procesador DDR4-SDRAM
Generacion del procesador Intel Celeron J
Numero de nucleos de procesador 4
\$9,010.44MN