



TERMINAL PUNTO DE VENTA ELO TOUCHSYSTEMS X-SERIES - 15 - INTEL CELERON N3450 - 4GB - 128GB SSD - WINDOWS 10

E516649

Categoría: terminales POS

Fabricante: Elo Touch Solution

Fecha de Salida: 26/03/2018

Detalles tecnicos

Sustainability certificates

ENERGY STAR

Procesador

Procesador

Intel® Celeron®

Procesador

N3450

Numero de nucleos de procesador

4

Numero de filamentos de procesador

4

Cache del procesador

2 MB

Velocidad de reloj

1.1 GHz

Memoria

Tipo de memoria interna

DDR3L-SDRAM

Memoria interna maxima

16 GB

Velocidad de memoria del reloj

1600 MHz

Memoria RAM

4 GB

Tipo de ranuras de memoria

SO-DIMM

Number of memory slots

2

Exhibicion

Angulo de vision, horizontal

165°

Angulo de vision, vertical

150°

Relacion de aspecto

4:3

Tamano de Pantalla

38.1 cm (15")

Brillo de pantalla

212.5 cd / m²

Tiempo de respuesta

16 ms

Resolucion de la pantalla

1024 x 768 Pixeles
Area de vision efectiva
304.12 x 228.1 mm
Pantalla tactil
Tecnologia touchscreen
Sistema capacitivo proyectado
Tipo de visualizador
TFT
Numero de colores de la pantalla
16.78 millones de colores
Puertos e Interfaces
Puerto serial
2
Salida de linea
Cantidad de puertos USB 2.0
7
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos
1
Microfono, jack de entrada
Puerto DVI
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)
2
Puerto - RS-232
1
Peso y dimensiones
Peso
4.31 kg
Altura
312 mm
Ancho
368.1 mm
Profundidad
62.2 mm
Peso con stand
6.89 kg
Altura de la caja
352 mm
Ancho de la caja
482 mm
Ancho del dispositivo (con soporte)
365.2 mm
Altura del dispositivo (con soporte)
348.8 mm
Profundidad dispositivo (con soporte)
251.7 mm
Control de energia
Fuente de alimentacion
90 W
Frecuencia de entrada AC
50 / 60 Hz

Voltaje de entrada AC
100 - 240 V

Condiciones ambientales
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
20 - 80%

Intervalo de temperatura de almacenaje
-20 - 60 Â°C

Intervalo de temperatura operativa
0 - 35 Â°C

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje
5 - 95%

Resistencia
Tiempo medio entre fallos
50000 h

Red
Wi-Fi estandars
802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)

Ethernet
Wi-Fi
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos
10,100,1000 Mbit/s

Proyector
Razon de contraste (tipica)
700:1

Medios de almacenaje
Unidad de Almacenamiento
SSD
Almacenamiento
128 GB

Altavoces
Numero de hablantes
2

Panel trasero Puertos de I/O (Input/Output)
USB 3.0 (3.1 Gen 1) Type-A ports quantity
2

Empaquetado
Peso del paquete
7.41 kg

Profundidad de la caja
442 mm

Seguridad
Tipo de ranura de bloqueo del cable
Kensington

Sistema operativo/software
Sistema Operativo Instalado
Windows 10

Ergonomia
Ranura para cable de seguridad
Montaje de pared
Compatibilidad con interfaces de montaje VESA

100 x 100 mm
VESA mounting
Diseno
Certificacion
UL, cUL , FCC, IC, TUV, CE, CB, CoC, VCCI, CCC, RCM, SRRC
Tipo de chasis
Todo-en-Uno
Color del producto
Negro
Graficos
Adaptador grafico
HD Graphics 500
Fabricante de adaptadores graficos
Intel
Desempeno
Interfaces de disco de estado solido
SATA
Disco de estado solido, capacidad
128 GB
Multimedia
Altavoces incorporados
\$26,212.51MN \$23,324.45MN