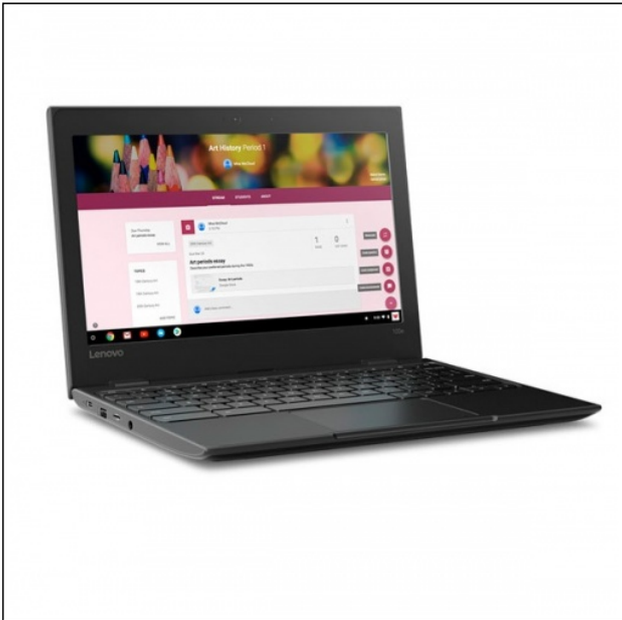


**Laptop LENOVO Lenovo 100e Chromebook 100e Chromebook Celeron N3350 4GB 32GB**

Código del fabricante: 81ER000DCS

GTIN:

Nombre de producto del fabricante: Notebook Lenovo 100e  
Chrome N3350 4GB 32GB CR

Formato de presentación: Unidad

URL producto:

<https://www.lenovo.com/es/es/laptops/lenovo/student-laptops/100e/p/88EL10S0968>

LENOVO 100E CHROMEBOOK CON PANTALLA DE 11,6" HD (1366X768). PROCESADOR INTEL CELERON N3350; MEMORIA RAM 4 GB LPDDR4 1600 MHZ (SOLDADA); ALMACENAMIENTO 32GB EMMC; SISTEMA OPERATIVO GOOGLE CHROME; INTEL HD GRAPHICS 500 INTEGRADOS; BATERÍA 3 CELDAS INTEGRADA 42WH.

**Atributos Extendidos**

## Referencias del producto

Part Number: 81ER000DCS

Modelo: Lenovo 100e Chromebook

URL Especificaciones del Fabricante: <https://tinyurl.com/t2sfhgb>

## Características del Sistema

Sistema operativo: Google Chrome OS

Marca Procesador: INTEL

Línea Procesador: Intel Celeron

Procesador: Celeron N3350 (2C, 1.1 / 2.4GHz, 2MB)

Velocidad del procesador: 1,1 - 2,4 Ghz

Cantidad de núcleos: 2

## Especificaciones de Memoria y Almacenamiento

Tipo de memoria: LPDDR4

Memoria RAM: 4 GB

Tipo de almacenamiento: eMMC

Capacidad de almacenamiento: 32 GB

Velocidad de Rotación: 0

## Pantalla y gráficos

Tamaño de la Pantalla: 11,6 in

Resolución: HD (1366 x 768)

Touch: No

Video/Gráficos: Intel HD Graphics 500 integrados

#### Características de expansión

Puertos USB: 2 x USB 3.0

Puertos de video: 2 x USB 3.0 Type-C

Lector de tarjetas: Sí, Micro SD

Webcam: HD with stereo speakers

Audio: Sí

Lector de huellas digitales: No

Teclado Numérico: No

#### Comunicaciones

Bluetooth: Sí

Wi-Fi: Intel 7265 + 11AC BT 4.2, 2X2

LAN: No

#### Especificaciones de alimentación

Batería: 3-cell 42Wh integrada

Duración de la batería: Hasta 10 horas

#### Características Físicas

Color: Negro

Dimensiones: 29 x 20,4 x 1,99 cm

Peso: 1,25 kg

### **Atributos Logísticos**

#### UNIDAD BASE

GTIN (EAN 13):

contenido: 0

unidad de medida: unidad

tipo envase: Unidad

alto:

ancho:

fondo:

peso bruto: