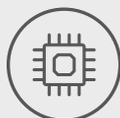


# TODO EN UNO

## CELERON 15.6"

### ALUMINIO

CÓDIGO: 40187 - JAL-CEL 15.6" 4125



Memoria RAM  
4 GB



Puerto  
LAN a Giga



Windows  
10 Pro



Incluye Mouse  
Inalámbrico

## ESPECIFICACIONES

### CARACTERÍSTICAS PROCESADOR

CPU:	CPU: CELERON INTEL® GEMINI LAKE J4125 QUAL-CORE
Gráficos:	Gráficos Intel® UHD 600
Chip de e/s:	ITE8784E-I
Generación:	Cuarta generación
Enfriamiento:	Disipador de calor de CPU incorporado
Procesador:	Intel® Gemini Lake J4125 de cuatro núcleos 2,0 GHz~2,7 GHz
Conjunto de chip:	Intel® SOC
Chip de visualización:	Gráficos Intel UHD 600
Velocidad procesador:	Cuatro núcleos 2,0 GHz~2,7 GHz
Tamaño velocidad del CPU:	UPC 2,0 GHz~2,7 GHz

### CARACTERÍSTICAS DE PANTALLA

Admite salida:	HDMI2.0 4K 60 Hz
Pantalla táctil:	LED capacitivo multitáctil (más de 10 puntos)
Tamaño pantalla:	15.6"
Salida de pantalla :	síncrona/asíncrona de pantalla LVDS+HDMI+VGA 3
Cantidad de pantallas:	1
Admite salida de pantalla:	Síncrona/asíncrona
Mayor resolución pantalla :	(1366 x 768)

### CARACTERÍSTICAS DE ALMACENAMIENTO

Memoria RAM:	X 1 DDR4 4GB
Slot de memoria RAM:	1
Capacidad disco duro:	SSD M.2 128GB
Capacidad máxima RAM :	1 x SO-DIMM DDR4 2400 MHz máx. 8 GB
Slot para unidad HDD Sata:	1
Sistema operativo de prueba:	WINDOWS 10 PRO DE 64 bits
Slot unidad de estado solido M2:	2

### PUERTOS

Puertos internos:	1 x SATA 3.0; 1 x M.2claveMSSD sata (NVMe opcional)
Puertos externos:	1 x Mini_Pcie, admite módulo de expansión Wifi + Bluetooth /4G
Puertos de entrada:	RS232, LAN, alimentación (2xCOM232), puertos USB, pantalla táctil, entrada de micrófono
Dispositivo de salida:	Puerto VGA, HDMI, salida de audio 3.5 mm, puerto serial, puertos USB
Puertos bidireccionales:	USB 3.0 X2 - USB 2.0 X4 4 x USB3.0+6 x USB2.0

### CARACTERÍSTICAS HARDWARE

Bios:	BIOS AMI
Placa base:	170 x 170 mm
Sistema operativo:	Windows, Linux
Arquitectura bus de datos:	64-BITS

### RED

CP-tarjeta de red:	10/100/1000 MBPS 1 x RTL 8111 1000 MRJ45
--------------------	--

### BASE TIPO VESA

Diseño de la base:	Desplegable
Función destacada:	Optimización de espacios

### AUDIO

Altavoces:	Integrados
Sistemas de audio:	Controlador de decodificación de audio integradoALC269 salida del amplificador de potencia incorporado 2.2W@4Ω (5W opcional)



JALTECH®  
POS

PAÍS/CIUDAD: COLOMBIA/ITAGUÉ ORIGEN: CHINA FABRICANTE: CHINA

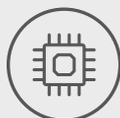
JALTECH SOLUCIONES, NIT: 900378652-1

# TODO EN UNO

# CELERON 15.6"

# ALUMINIO

## CÓDIGO: 40187 - JAL-CEL 15.6" 4125



Memoria RAM  
4 GB



Puerto  
LAN a Giga



Windows  
10 Pro



Incluye Mouse  
Inalámbrico



## JALTECH<sup>®</sup> POS

## ESPECIFICACIONES

### ALIMENTACIÓN DE ENERGÍA

Potencia:	60W
Voltaje de salida:	5V
Frecuencia de línea:	50/60 Hz
Entrada de alimentación:	CC/4 pines CC 12 V - 5A
Corriente de entrada adaptador:	110V - 240V

### SOBRE EL PRODUCTO

Peso neto:	5.25 Kg
Peso bruto:	6.1 Kg
Medidas adaptador de corriente:	135mm - 56mm - 35mm
Longitud cable de adaptador:	1,2 mts
Medidas tamaño mouse:	60mm - 105mm - 37mm
Medidas del cable potencia:	1,8 Mts
Medidas de la base todo en uno:	245mm - 214mm - 230mm
Dimensiones del todo en uno:	44 cm x 19.5 cm x 38 mm
Dimensiones del empaque:	425mm - 408mm - 277mm
Contenido de la caja:	Todo en uno, mouse inalámbrico y receptor, base tipo vesa pared, adaptador de corriente, cable de fuente, manual.

### CONDICIONES ALMACENAMIENTO Y OPERATIVIDAD

Humedad ambiente:	0 ~ 95% Sin condensación
Condiciones de trabajo:	Funcionamiento (0 ~ 70°C)
Temperatura de almacenamiento:	.-20 ~ 60°C

### RECOMENDACIONES Y TÉRMINOS DE GARANTÍA

**RECOMENDACIONES Y TÉRMINOS DE GARANTÍA:** Aplica única y exclusivamente por defectos de fábrica, No aplica la garantía por daños causados por el usuario o mal uso del producto, los cuales pueden ser por una presión excesiva o aplicar fuerza desmedida en el mismo o por inserción inadecuada de objetos en sus orificios. No es un artículo de consumo humano, Es un dispositivo electrónico, No debe tener contacto con ningún tipo de líquido o humedad en general, No se debe destapar o manipular sus componentes internos.

**MATERIAL CONSTITUTIVO:** Cobre y silicio para componentes electrónicos, baquelita en placa, ABS y aluminio en material externos, caucho en las protecciones y recubrimientos de los cables.

**INSTALACIÓN DEL PRODUCTO:** Conecte el cable fuente al adaptador de corriente, luego conecte a una toma corriente de pared 110V, el otro extremo al todo en uno, presione el botón de encendido en la parte inferior del dispositivo, dar un uso apropiado al dispositivo.



**Línea única**  
**322 550 55 55**

Lunes a viernes de  
8:00am - 5:00pm

Sábado  
8:00am - 12:00m.