

TODO EN UNO

CELERON 15.6"

ALUMINIO

CÓDIGO: 40187 - JAL-CEL 15.6" 4125



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

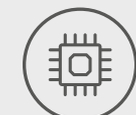
CP-tarjeta de red:	10/100/1000 MBPS 1 x RTL 8111 1000 MRJ45
--------------------	--

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)



Memoria RAM
4 GB



Puerto
LAN a Giga



Windows
10 Pro



Incluye Mouse
Inalámbrico



JALTECH®
POS

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

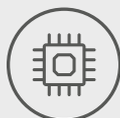
JALTECH SOLUCIONES, NIT: 900378652-1

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[®] 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.