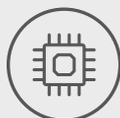


## ESPECIFICACIONES

# TODO EN UNO

## CORE i5 15.6" 6 GEN

CÓDIGO: 40195 - JAL-CEL 15.6"



Memoria RAM  
4 GB



Puerto  
LAN a Giga



Windows 11  
(Prueba)



Incluye Mouse  
Inalámbrico



JALTECH<sup>®</sup>  
POS

### CARACTERÍSTICAS PROCESADOR

CPU:	CPU: INTEL® I5-6300U DUAL-CORE 2.40~3.00GHZ
Chip:	Intel®SOC
Gráficos :	Gráficos Intel® HD 520
Chip de e/s:	TE8786E-I
Tecnología:	22 nm
Generación:	6ª Generación
Enfriamiento:	Disipador de calor de CPU incorporado
Conjunto de chip:	N/A
Chip de visualización:	Gráficos Intel® HD 520
Velocidad procesador:	Doble núcleo 2.40 ~ 3.00GHz
Ancho máximo de banda:	PC3-12800 (800 MHz)
Tamaño velocidad del CPU:	UPC 2.40~3.00GHZ

### CARACTERÍSTICAS DE PANTALLA

Soporte 3:	Síncrona/asíncrona
Admite salida:	VGA, HDMI
Pantalla táctil:	LED capacitivo multitáctil (más de 10 puntos)
Tamaño pantalla:	15.6"
Salida de pantalla:	VGA, HDMI, (LVDS Simultanea)
Pantalla para cliente:	N/A
Cantidad de pantallas:	1
Conexión en pantallas:	Máximo 3 pantallas
Admite salida de pantalla:	de 2 pantallas
Mayor resolución pantalla:	(1366x768)

### CARACTERÍSTICAS DE ALMACENAMIENTO

Memoria RAM:	X 1 DDR4 4GB
Slot de memoria RAM:	2
Capacidad disco duro:	SSD M.2 128GB
Capacidad máxima RAM :	Ø2*SO-DIMM DDR4 2133MHz Max.32GB
Frecuencia memoria RAM:	2133MHz
Slot para unidad HHD Sata:	1
Sistema operativo de prueba:	Windows 11 (Prueba)
Slot para unidad Mini_PClé WiFi:	1
Slot unidad de estado sólido M2:	1

### PUERTOS

Puertos internos:	1 x SATA, 1 x M.2, admite módulo de expansión SATA SSD
Puertos internos:	Mini_PClé, admite módulo de expansión WiFi + Bluetooth/4G
Puertos de entrada:	RS232, LAN, alimentación (2xCOM232), puertos USB, pantalla táctil, entrada de micrófono.
Dispositivo de salida:	VGA, HDMI, salida de audio 3.5 mm, puertos USB
Puertos bidireccionales:	USB 3.0 x 2 - USB 2.0 x4

### CARACTERÍSTICAS HARDWARE

Bios:	AMI
Placa base:	170 x 170mm
Sistema operativo:	WINDOWS, LINUX
Arquitectura bus de datos:	64-BITS

### RED

WiFi	2.4 GHz
CP-tarjeta de red:	1 x LAN Realtek RTL8111 1000M

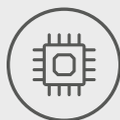
### BASE TIPO VESA

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

# TODO EN UNO

## CORE i5 15.6" 6 GEN

CÓDIGO: 40195 - JAL-CEL 15.6"



Memoria RAM  
4 GB



Puerto  
LAN a Giga



Windows 11  
(Prueba)



Incluye Mouse  
Inalámbrico



JALTECH®  
POS

## ESPECIFICACIONES

### AUDIO

Altavoces:	Integrados (X2 8Ω 2W)
Sistemas de audio:	Controlador de decodificación de audio integrado ALC269 salida del amplificador de potencia 2.2W@4Ω máx.

### ALIMENTACIÓN DE ENERGÍA

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

### SOBRE EL PRODUCTO

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

### 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.