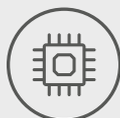


# TODO EN UNO

## CORE i3 15.6"

## ALUMINIO 8G

### CÓDIGO: 40189 - REF. JAL I3 15.6" F8



Memoria RAM  
8 GB



Puerto  
LAN a Giga



Windows  
10 Pro



Incluye Mouse  
Inalámbrico



# JALTECH<sup>®</sup> POS

## ESPECIFICACIONES

### CARACTERÍSTICAS PROCESADOR

CPU:	Procesador Intel® Core™i3-3217U
Chip:	Intel®
Gráficos :	Intel® HD Graphics 4000
Chip de e/s:	TE8786E-I
Tecnología:	22 nm
Generación:	3ª Generación
Procesador:	Core™i3-3217U
Enfriamiento:	Disipador de calor de CPU incorporado SKU de la familia de conjuntos de chips Intel serie 7 móviles
Conjunto de chip:	ITE8786E-I
Especificaciones bus:	Ø1 * Mini_PClE, compatible con WiFi
Chip de visualización:	Intel® HD Graphics 4000
Velocidad procesador:	Doble núcleo de 1,8 GHz
Ancho máximo de banda:	PC3-12800 (800 MHz)
Tamaño velocidad del CPU:	UPC 2.40~1,8 GHz

### CARACTERÍSTICAS DE PANTALLA

Admite salida:	VGA, HDMI, LVDS, Edp
Pantalla táctil:	LED capacitivo multitáctil (más de 10 puntos)
Tamaño pantalla:	15.6"
Pantalla para cliente:	N/A
Cantidad de pantallas:	1
Conexión en pantallas:	Admite tres pantallas en simultaneo
Admite salida de pantalla:	2
Mayor resolución pantalla:	(1366x768)

### CARACTERÍSTICAS DE ALMACENAMIENTO

Slot sata SSD:	1
Memoria RAM:	DDR3 8GB
Slot de memoria RAM:	1
Capacidad disco duro:	MSATA 256GB
Capacidad máxima RAM:	Ø1*SO-DIMM DDR3 1333MHz Máx.8GB
Frecuencia memoria RAM:	2133MHz
Slot para unidad HHD Sata:	1
Sistema operativo de prueba:	WINDOWS 10 PRO DE 64 bits
Slot para unidad mini_pcie WiFi:	1
Slot unidad de estado solido:	1 x M SATA

### PUERTOS

Puertos internos:	1xSATA, 1xM SATA, (admite módulo de expansión SATA SSD)
Puertos internos:	1xMini_PClE, 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 x 4

### CARACTERÍSTICAS HARDWARE

Bios:	SOY O S
Placa base:	170X170mm
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

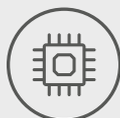
Diseño de la base:	Desplegable
Función destacada:	Optimización de espacios

# TODO EN UNO

## CORE i3 15.6"

## ALUMINIO 8G

### CÓDIGO: 40189 - REF. JAL I3 15.6" F8



Memoria RAM  
8 GB



Puerto  
LAN a Giga



Windows  
10 Pro



Incluye Mouse  
Inalámbrico



# JALTECH<sup>®</sup> 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.