

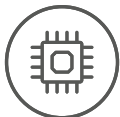
TABLET ANDROID

JALTECH POS 10.3"

CÓDIGO: 40174 - REF: JALK32



Memoria
ROM 64GB



Memoria
RAM 4GB



Pantalla
de 10.3"
Multitáctil

ESPECIFICACIONES

DISPOSITIVO

Modelo	E103
Placa:	K61v1_64_bsp_S30_254_incell_nuoyouxue
Hardware:	mt6762
Android ID:	22c2cd6e26268b89
Tipo de dispositivo:	GSM

PANTALLAS

Tipo de pantalla:	(IPS HD)
Táctil:	Multitáctil Capacitivo (10 puntos)
Resolución:	1200 x 2000 Pixeles
Tiempo de espera de la campaña:	1800 segundos
Densidad:	240 DPI (HDPI)
Tamaño de la fuente:	1.0
Tamaño Físico:	10.0 pulgadas
Frecuencia de Actualización:	60.0 Hz

ALTAVOCES

Integrados:	2 x 1.3 W
Vibración:	N/A

FLASH

Tipo:	LED
-------	-----

TIPO MICRÓFONO

Tipo de micrófono:	Electret (dinámico)
--------------------	---------------------

MEMORIA:

Memoria RAM:	4 GB
Memoria ROM:	64 GB

PUERTOS:

Tecnología Nano SIM 1:	3G - 4G
Tecnología Nano SIM 2:	3G - 4G
Almacenamiento de Expansión:	Micro SD (expandible hasta 512 GB)
Conector Principal de Corriente:	Tipo C (compatible con USB 2.0, OTG, carga rápida)

BOTONES:

Subir Volumen:	Si
Bajar Volumen:	Si
Botón ON/OFF:	Si

SISTEMA:

Nivel de API:	30
Lanzado con:	Android 11
Número de compilación:	E103_V0.1.2_B230328.151501
Java VM:	2.1.0
Kernel:	4.19.127
Idioma:	Español (es_US)
OpenGL ES:	3.2
Servicios de Google Play:	23.21.16 (150400-538318806)
Vulkan:	Soportado (1.1)

DRM:

Vendedor:	Google
Versión:	16.0.0
Descripción:	Widevine CDM
Algoritmos:	AES/CBC/NoPdding, HmacHA256
Nivel de Seguridad:	L3

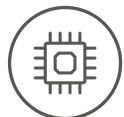


JALTECH[®]
POS

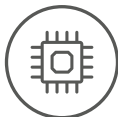
TABLET ANDROID

JALTECH POS 10.3"

CÓDIGO: 40174 - REF: JALK32



Memoria
ROM 64GB



Memoria
RAM 4GB



Pantalla
de 10.3"
Multitáctil

ESPECIFICACIONES

BATERÍA

Fuente de Alimentación:	CA
Tecnología:	Li-ion
Voltaje:	4015 mV.
Capacidad:	6000 mAh
Duración de Descarga en Reproducción Continua:	7.5h - 8.5h
Duración de Descarga en Modo Pausado:	Hasta 14h

CPU

Modelo de Procesador:	Media Tek Helio P22
Soporte de Procesador:	K62v1_64_bsp_s30_254_incell_nouyouxue
Arquitectura:	4 X 1.5 GHz 4 X 2.0 GHz
ABIs Soportados:	arm64-v8a, armeabi-v7a, armeabi
Hardware de CPU:	MT6762V/CB
Tipo de CPU:	64 Bits
Tecnología:	12 nm TSMC
Núcleos:	8
Frecuencia de CPU:	4 x 400 MHz - 1500 MHz - 4 x900 MHz - 2001 MHz
GPU:	PowerVR Rogue GE8320
Versión GPU:	OpenGL ES 3.2 build 1.13@5776728

RED

Interfaz:	wlan0
Velocidad de Enlace:	180 Mbps
Frecuencia:	5745 MHz
Estándar WI-FI	802.11ac (wi-fi 5)

CONECTIVIDAD

NFC:	N/A
Banda Ultra Ancha:	N/A
Host USB:	Soportado
Accesorio USB:	Soportado
Depuración USB:	Si

Wi-Fi

Wi-Fi Estándar:	Wi-fi 5
Wi-Fi Directo:	Soportado
5GHz:	Soportado
6GHz:	No Soportado

BLUETOOTH

Versión:	5.0v
Múltiples Anuncios:	Soportado
Filtrado Descargado:	Soportado
Escaneo por Lotes Descargado:	Soportado
Bluetooth LE (Baja energía):	Soportado
LE 2M PHY (Alta velocidad):	Soportado
LE Codificado PHY (Largo Alcance)	Soportado
Publicidad Ampliada LE:	Soportado
LE Publicidad Periódica:	Soportado

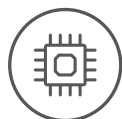
CÁMARA

Cámara Delantera:	Si x 1
Cámara Trasera:	Si x 1
Lente de Enfoque:	Si x 1
Resolución Cámara Delantera:	5MP 2592 X 1944
Resolución Cámara Trasera:	13MP 4192 X 3104
Modos Antibandos:	Apagado, 50GHz, 60GHz, Auto
Modos de Aberración:	Apagado, Encendido
Modos de Exposición Automática:	Apagado, Encendido
Paso de Compensación:	1/2
Modos de Enfoque:	Apagado, Auto, Macro, Video continuo, Imagen continua
Efectos:	Apagado, Mono, Sepia, Negativo, Posterizar, Agua, Pizarra
Modos de Escena:	Prioridad de Cara, Acción, Retrato, Paisaje, Noche, Retrato Nocturno, Teatro, Playa, Nieve, Puesta de Sol, Foto Estable, Deportes, Partido, Luz de vela, Código de Barras, HDR.

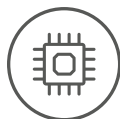


JALTECH[®]
POS

TABLET ANDROID JALTECH POS 10.3" CÓDIGO: 40174 - REF: JALK32



Memoria ROM 64GB



Memoria RAM 4GB



Pantalla de 10.3" Multitáctil



**JALTECH[®]
POS**

ESPECIFICACIONES

Modos de Estabilización de Video:	Apagado N/A
Modos de Balance de Blancos Automático:	Apagado, Auto, Incandescente, Fluorescente, Cálido Fluorescente, Luz del Día, Luz del Día Nublado, Crepúsculo, Sombra.
Regiones de Máxima Exposición Automática:	1
Regiones de Máximo Enfoque Automático:	1
Regiones de Máximo Balance de Blancos Automático:	1
Modos de Pixeles Calientes:	Rápido
Nivel de Hardware:	Completo
Tamaño de Miniaturas:	0 x 0, 160x96, 192x108, 192x194
Colocación de la lente:	Trasera
Aperturas:	f/2.8
Longitudes Focales:	2.85mm
Estabilización Óptica:	Apagado
Distancia Mínima de Enfoque:	20.0
Flujos de Salida Máxima:	3
Máxima Transmisión de Flujo de Salida:	1
Corriente de Salida Máxima Raw:	1
Resultados Parciales:	10
Zoom Digital Máximo:	4.0
Tipo de Cultivo:	Solo Centro
Resoluciones Soportadas:	4096X3072 - 4096X2304 - 4032X3024 - 3840X2160 - 3264X2448 - 3200X1600 - 2560X1920 - 1920X1080 - 1600X1200 - 1600X720 - 1560X720 - 1520X720 - 1440X1080 - 1440X720 - 1280X960 - 1280X720 - 1080X720 - 960X720 - 720X720.

Modos de Patrón de Prueba:	Apagado
Arreglo de Filtro de Color:	GRGB
Tamaño del Sensor:	4.71 X 3.51
Tamaño de la Matriz de Pixeles:	4192 X 3104
Fuente de la Marca de Tiempo:	Desconocido
Orientación:	90 deg
Modos de Detección de Rostros:	Apagado, Sencillo

SENSORES

Tipo:	Acelerómetro
Vendedor:	MTK
Poder:	0.0001mA
Rango Máximo:	784.532
Resolución:	0.0000

ALIMENTACIÓN DE ENERGÍA

Convertidor AC de Entrada:	100 - 240V - 0.3 mA 50/60Hz
Corriente DC/Amperios:	5V - 2 mA

SOBRE EL PRODUCTO

Peso Neto:	443 g
Peso Bruto:	773 gr
Dimensiones del Producto:	246 mm X 154mm X 9mm
Dimensiones del Empaque:	325mm x 192mm x 40mm
Medidas del Cable USB:	100 mm
Contenido de la Caja:	Tablet, Convertidor de corriente, Cable Datos-Carga, Acetato protector pantalla.

FUNCIONALIDAD

Condiciones de Trabajo:	Temperatura (0 - 45 grados)
-------------------------	-----------------------------



**Línea única
322 550 55 55**
Lunes a viernes de
8:00am - 5:00pm
Sábado
8:00am - 12:00m.