

PDA PANTALLA TÁCTIL CAPACITIVA

CÓDIGO: 40177 - REF: KTM01



Wi-fi Dual Band
y Wi-fi Directo



Soporta
NFC



RAM: 4 Gb
ROM: 64 Gb



Bluetooth
5.0 BR/EDR + BLE

ESPECIFICACIONES

CÁMARA

Cámara Delantera:	Si x 1
Cámara Trasera:	Si x 1
Resolución Cámara Delantera:	5MP 2592 X 1944
Resolución Cámara Trasera:	13MP 4208 X 3120
Modos Antibandos:	Apagado, 50GHz, 60GHz, Automático
Modos de Exposición Automática:	Apagado, Encendido, Automático, Fijo
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.
Modos de Estabilización de Video:	Apagado, Encendido
Modos de Balance de Blancos Automático:	Apagado, Auto, Incandescente, Fluorescente, Cálido Fluorescente, Luz del Día, Luz del Día Nublado, Crepúsculo, Sombra.
Modo de Borde:	Apagado, Rápido, Alta Calidad
Modos de Pixel Caliente:	Rápido
Colocación de la lente:	Trasera
Aperturas:	f/2.8
Longitudes Focales:	3.3 mm
Estabilización Óptica:	N/A
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:	Forma Libre
Resoluciones Soportadas:	4208X3120 - 4096X3072 - 4096X2304 - 3840X2160 - 3264X2448 - 2560X1920 - 1920X1080 - 1600X720 - 1560X720 - 1520X720 - 1440X1080 - 1440X720 - 1280X960 - 1280X720 - 1080X720 - 960X720 - 720X720 - 640X480 - 320X240.
Arreglo de Filtro de Color:	GRGB
Tamaño del Sensor:	4.71 X 3.49
Tamaño de la Matriz de Píxeles:	4208 X 3120
Fuente de la Marca de Tiempo:	Desconocido
Orientación:	90 deg
Modos de Deteccion de Rostros:	Apagado, Sencillo

ALTAVOCES

Integrados:	1 x 1.5 W
Vibración:	Si

FLASH

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

MICRÓFONO

Tipo de Micrófono:	ELECTRET (dinámico y multimedia)
--------------------	----------------------------------

MEMORIA

Memoria RAM:	4 GB
Memoria ROM:	64 GB



JALTECH[®]
POS

PDA PANTALLA TÁCTIL CAPACITIVA

CÓDIGO: 40177 - REF:KTM01

ESPECIFICACIONES

PANTALLA

Tipo de Pantalla:	(IPS HD)
Táctil:	Multitáctil Capacitivo (compatible con guante)
Resolución:	1440 X 720 Pixeles
Densidad:	320 DPI (XHDPPI)
Tamaño de la Fuente:	1.0
Tamaño Físico:	6.0"
Frecuencia de Actualización:	60,0 Hz
Modo de Brillo	Manual
Tiempo de Espera de la Pantalla:	2147483 Segundos
Orientación:	Retrato

WI-FI

Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 4GHz - 5GHz
Wi-Fi Directo:	Soportado

BLUETOOTH

Bluetooth:	Si, Versión 5.0 BR/EDR + BLE
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

BOTONES:

Subir Volumen:	Si
Bajar Volumen:	Si
Botón Personalizado:	Si
Botón de Esaneo 1:	Si
Botón de Escaneo 2:	Si
Botón ON/OFF:	Si

USB

Host USB:	Soportado
Accesorio USB:	Soportado
Depuración USB:	Soportado

BATERÍA

Alimentación:	Batería
Tecnología:	Li-Ion
Voltaje:	3.790mV
Amperaje:	5000mAh

CPU

Procesador:	MEDiatek HELIO A25
Núcleos:	8
Arquitectura:	4 X 1,5 GHz - 4 X 2.0 GHz
Hardware:	MT6762V/CB
Tipo del CPU:	64 Bit
Frecuencia del CPU:	4 x 400
Nanómetros:	12
GPU:	POWERVR ROGUE GE8320
Versión del GPU:	OpenGL ES 3.2 buil 1.13@5776728

SISTEMA

Versión de Android:	11
Número de Compilación:	M50.230222.01
Java VM:	2.1.0
Kernel:	4.19.127-000176-G2E173D8A94A4
Idioma:	Español
OpenGL ES:	3.2
Servicios de Google Play:	23.13.12



Wi-fi Dual Band
y Wi-fi Directo



Soporta
NFC



RAM: 4 Gb
ROM: 64 Gb



Bluetooth
5.0 BR/EDR + BLE



JALTECH[®]
POS

PDA PANTALLA TÁCTIL CAPACITIVA

CÓDIGO: 40177 - REF:KTM01



Wi-fi Dual Band
y Wi-fi Directo



Soporta
NFC



RAM: 4 Gb
ROM: 64 Gb



Bluetooth
5.0 BR/EDR + BLE



JALTECH[®]
POS

ESPECIFICACIONES

DRM

Vendedor:	Google
Versión:	16.0.0
Descripción:	WIDEVINE CDM
Nivel de Seguridad:	L3

SENSORES

Sensor Acelerómetro:	Si
Sensor Magnetometer:	Si
Sensor Orientación:	Si
Sensor Giroscopio:	Si
Sensor De Luz:	Si
Sensor De Proximidad:	Si
Sensor De Gravedad:	Si
Sensor De Aceleración Lineal:	Si
Sensor Vector De Rotación:	Si
Sensor Campo Magnético Descalibrado:	Si
Sensor Vector De Rotación De Juego:	Si
Sensor Movimiento Significativo:	Si
Sensor Detector De Pasos:	Si
Sensor Contador De Pasos:	Si
Sensor Vector De Rotación Geomagnético:	Si
Sensor Detector De Inclinación:	Si
Sensor Despertar Gesto:	Si
Sensor Gesto De Mirada:	Si
Sensor De Orientación:	Si
Sensor Detección De Movimientos:	Si

SEGURIDAD:

Desbloqueo Por Patrón:	Si
Desbloqueo Por Huella:	No
Desbloqueo Por Pin:	Si
Desbloqueo Por Contraseña:	Si
Temperatura De Almacenamiento:	-40 ~ 70C
Protección Electrostática:	±15 kV descarga de aire, ±8 kV descarga directa

ALIMENTACIÓN DE ENERGÍA

Potencia:	18W
Amperaje Dispositivo:	3 A
Voltaje Dispositivo:	6 V

SOBRE EL PRODUCTO

Peso Neto:	250 g
Peso Bruto:	156,2 mm x 74,8 mm x 14,3 mm
Contenido de la Caja:	PDA, Adaptador de Corriente, Cable De Datos, Manual.
Materiales:	Plásticos de Varios Tipos, Baquela, Cobre, Aluminio, Componentes Electrónicos, Lamina Metálica.

FUNCIONALIDAD

Condiciones de Trabajo:	Temperatura (-20 ~ +60 grados)
-------------------------	--------------------------------



Línea única
322 550 55 55

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

Sábado
8:00am - 12:00m.