

PREMIER

MAXI 21



CARACTERÍSTICAS COMUNES

- Color : Negro
- Dimensiones : 157.4 x 74.6 x 24.2 mm
- Peso: 260 gr

FICHA TÉCNICA

MODELO	MAXI 21
Sistema operativo	Android 15 (GMS)
IP	IP65
Tamaño pantalla	5 inch IPS
Resolución	720 x 1280
Aspecto ratio	16:9
Brillo	350 Nit
Pantalla táctil	5 puntos capacitivo
Cámara	Frontal: 5 MP Trasera: 13.0 MP con enfoque automático por astigmatismo, compatible con PDAF Flash trasero: Sí
Altavoz	Embedded 8Ω/1W speaker x 1
Micro	Sensibilidad: -42 dB Resistencia de salida: 2.2 kΩ
Batería	3.8 V / 4000 mAh, batería de polímero de iones de litio incorporada y extraíble
Duración batería	10 horas (reproducción de video con volumen y brillo predeterminados)
CPU	OctaCore MT6762 4*A53 2.0GHz / 4*A53 1.5GHz
GPU	IMG GE8320 650MHz
RAM	LPDDR4X de hasta 4 GB (canales duales con bus de datos de 16 bits de ancho)
HDD	64GB
L-Sensor	light Sensor *1
M-Sensor	Geomagnetic sensor *1
G-Sensor	G_sensor *1

MODELO	MAXI 21
Rango sensor	Gyroscope *1
Audio AMP	Class K power amplifier
Real Time Clock (RTC)	Sí
WIFI	Support 802.11 a/b/g/n wireless protocol
Bluetooth	BT 4.2
2G	GSM(B2/3/5/8)+WCDMA(B1/B2/5/8) +TDS(B34/B39)+FD-D(B1/2/3/4/5/7/8/13/17/20/28AB) +TDD(B38/39/40/41)
GPS	Support GPS, Glonass, beidou (G+G+B)
NFC	NFC 13.56MHz support 14443A/14443B/15693/18092/mifare protocol under ISO/IEC
Lector	Zebra4710 2D
TF slot	Support SDHC/SDXC x1 max:128G
SIM slot	SIM card x1
Conexiones	1 Micro USB, 1 OTG, 1 Audio Out 3.5mm standard earphone jack, 2 Barcode scanning (left and right), 1 power key, 1 Volume addition and subtraction
Fuente de alimentación	DC 5V / 2A
Resistencia a golpes	1.2m altura de caída
Ambiente de trabajo	Temperatura: -10 °C to 50 °C / Humedad: 95% Non-Condensing
Ambiente almacenaje	-20 °C to 60 °C
Opcionales	Pistola, cuna de carga