

**5.5 pulgadas MTK6592 1G 16G 1280 * 720 HD cámara frontal
5 millones de píxeles cámara trasera 8 millones de píxeles 3G
GPS WIFI Bluetooth teléfono inteligente de ocho núcleos**

Descripción del Producto:

1. Chip: MTK6592 de ocho núcleos

2. Memoria: 1G 16G

3. Resolución: 1280*720 HD

4. Cámara: frontal de 5 millones de píxeles, trasera de 8 millones de píxeles

Sistema operativo	Android 4.2.2
UPC	MTK6592 ocho núcleos
ROM	1G
flash de almacenamiento	16 GB
Pantalla	5,0 pulgadas
resolución	Alta definición 1280*720 píxeles
cámara	Cámara frontal de 5 megapíxeles, cámara trasera de 8 megapíxeles
sensor de luz	apoyo
Sensor de proximidad	apoyo
detección de gravedad	apoyo
multitáctil	Sí, toque de 5 puntos
Wifi	802.11B/G/N
3G/teléfono móvil	WCDMA 850/2100MHz
frecuencia GSM	G/M 850/900/1800/1900MHz
Bluetooth	Soporte 2.0
Sistema de Posicionamiento Global	apoyo
ranura para tarjetas	Doble SIM
USB	Micro USB
Tipo de Batería	Batería de polímero de litio (recargable) 2200 mAh
Instalación de usuario	Los usuarios pueden descargar varias herramientas y aplicaciones.
color	blanco negro
Peso neto (incluida la batería)	164 gramos
tamaño	143,5X73X8,6mm
peso	450g
tamaño	180×100×41 milímetros
Accesorios	1 batería de 2200 mAh
	1 cable USB 1 cargador 1 auricular

imagen:



CUBOT X6

Octa core lightning speed

Colors  

Display 5.0 inch , 720x1280 pixels IPS OGS
Camera front : 5.0MP rear : 13.0MP
CPU Mediatek MT6592 1.7GHz Octa - core
ROM 16GB
RAM 1GB
Band GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz WCDMA 850 / 2100 MHz



