

**5,5 polegadas MTK6592 1G 16G 1280 * 720 HD câmera frontal
5 milhões de pixels câmera traseira 8 milhões de pixels 3G
GPS WIFI Bluetooth smartphone de oito núcleos**

Descrição do produto:

1. Chip: MTK6592 oito núcleos

2. Memória: 1G 16G

3. Resolução: 1280*720 HD

4. Câmera: frontal 5 milhões de pixels, traseira 8 milhões de pixels

sistema operacional	Android 4.2.2
CPU	MTK6592 oito núcleos
ROM	1G
flash de armazenamento	16 GB
Tela	5,0 polegadas
resolução	HD 1280*720 pixels
Câmera	Câmera frontal de 5 megapixels, câmera traseira de 8 megapixels
sensor de luz	apoiar
Sensor de proximidade	apoiar
detecção de gravidade	apoiar
multitoque	Sim, toque de 5 pontos
Wi-fi	802.11B/G/N
3G/Telefone celular	WCDMA 850/2100 MHz
Frequência GSM	GSM 850/900/1800/1900 MHz
Bluetooth	Suporte 2.0
Sistema de Posicionamento Global	apoiar
slot para cartão	SIM duplo
USB	Micro USB
Tipo de Bateria	Bateria de polímero de lítio (recarregável) 2200mAh
Instalação do usuário	Os usuários podem baixar várias ferramentas e aplicativos
cor	Preto branco
Peso líquido (incluindo bateria)	164 gramas
tamanho	143,5X73X8,6mm
peso	450g
tamanho	180×100×41mm
Acessórios	1 bateria de 2200mAh
	1 cabo USB 1 carregador 1 fone de ouvido

foto:



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



