

Fototelecamera frontale MTK6592 da 5,5 pollici 1G 16G 1280 * 720 HD Fotocamera posteriore da 5 milioni di pixel 8 milioni di pixel 3G GPS WIFI Bluetooth smartphone a otto core

Descrizione del prodotto:

1. Chip: MTK6592 otto core

2. Memoria: 1G 16G

3. Risoluzione: 1280*720HD

4. Fotocamera: anteriore 5 milioni di pixel, posteriore 8 milioni di pixel

sistema operativo	Android 4.2.2
processore	MTK6592 otto core
rom	1G
memoria flash	16 GB
Schermo	5,0 pollici
risoluzione	HD 1280*720 pixel
camera	Fotocamera frontale da 5 megapixel, fotocamera posteriore da 8 megapixel
sensore di luce	supporto00000000000000000000
Sensore di prossimità	support
rilevamento della gravità	support
multi touch	Sì, tocco da 5 punti
Wifi	802.11B/G/N
3G/Telefono cellulare	WCDMA 850/2100 MHz
Frequenza GSM	GSM850/900/1800/1900 MHz
Bluetooth	Supporto 2.0
Sistema di posizionamento globale	support
slot per schede	Doppia SIM
USB	Micro USB
Tipo di batteria	Batteria ai polimeri di litio (ricaricabile) 2200mAh
Installazione utente	Gli utenti possono scaricare vari strumenti e applicazioni
colore	nero bianco
Peso netto (batteria inclusa)	164 grammi
misurare	143,5X73X8,6 mm
peso	450 g
misurare	180×100×41mm
Accessori	1 batteria da 2200 mAh
	1 cavo USB 1 caricabatterie 1 cuffia

immagine:



QUBOT X6



