

**Fototelecamera anteriore quad core MSM8212 da 4 pollici 800 \* 480 1G 4G Fotocamera posteriore da 300.000 pixel 5 milioni di pixel con 3G GPS WIFI Bluetooth quad core telefono cellulare a tre prove RQQ4001**

**Descrizione del prodotto:**

- 1. Chip: Qualcomm MSM8212 quad-core**
- 2. Memoria: 1G 4G**
- 3. Risoluzione: 800\*480**
- 4. Fotocamera: 300.000 pixel per la fotocamera anteriore e 5 milioni di pixel per la fotocamera posteriore**

	sistema operativo	Android 4.3
	processore	Qualcomn MSM8212 Quad Core
magazzinaggio	rom	1 GB
	memoria flash	4GB
Esposizione	Schermo	4,0 pollici
	risoluzione	WVGA800*480
	camera	Fotocamera anteriore: 300.000 pixel, Fotocamera posteriore: 5 milioni di pixel, flash
	sensore di luce	supporto000000000000000000
	Sensore di prossimità	support
	rilevamento della gravità	support
rete	rete senza fili	802.11B/G/N
	3G/Telefono cellulare	WCDMA 900/2100 MHz
	Frequenza GSM	GSM850/900/1800/1900 MHz
	Bluetooth	support
I/O	carta SIM	Doppia SIM
	USB	Micro USB
	Tipo di batteria	Batteria ai polimeri di litio (ricaricabile) 2930mAh
Strumento o APP	Installazione utente	Gli utenti possono scaricare una varietà di strumenti e applicazioni
colore		giallo
peso		255 g
misurare		136x70x18 mm
Accessori		1 batteria da 2930 mAh
		1 cavo USB 1 caricabatterie
MOQ		Quantità minima di ordine OEM 1000 pezzi

**immagine:**





