

**Fotocamera frontale da 10,1 pollici 1280 \* 800 IPS 1G 16G  
Fotocamera posteriore da 300.000 pixel Tablet Windows da 2  
milioni di pixel W in1003**

**Descrizione del prodotto:**

**Memoria: 1G 16G, Risoluzione: 1280\*800IPS, La fotocamera anteriore è da 300.000 pixel e quella posteriore da 2 milioni di pixel. Batteria: 5500 mAh, supporta GPS, WIFI, Bluetooth, sistema Windows**

Metodo di visualizzazione LCD:	LCD TFT IPS da 10,1 pollici (1280 * 800)
PROCESSORE:	Intel Atom BayTrail-T Z3735G (Quad Core 1,8 GHz)
GPU:	Grafica Intel HD (settima generazione)
Memoria domestica:	DDR3 da 1 GB
scheda di memoria:	16 GB
touch screen:	Touchscreen a 10 punti
Telecamera:	Fotocamera anteriore integrata da 300.000 pixel/fotocamera posteriore da 2 megapixel (5 megapixel opzionale)
Batteria incorporata:	Batteria ai polimeri di litio Chargeale da 3,7 V/5500 mAh
memoria esterna:	Scheda TF (supporta fino a 32 GB)
	Disco rigido USB esterno
Presentatore:	x2,8Ω/0,8W (altoparlante ad alta fedeltà)
lingua:	multilingue
sistema operativo:	Windows 8.1
USB:	X1, micro USB, interfaccia USB 2.0 OTG, supporta: dongle 3G, disco U, mouse, tastiera, HUB USB, connessione al PC...
MicroSD:	X1, slot per scheda TF, scheda TF esterna può supportare fino a 32 GB
auricolare:	1 jack per cuffie stereo da 3,5 mm
MIC:	X1, porta MIC
Wifi:	WiFi integrato, supporta 802.11 B/G/N
Banda larga RJ45:	Supporta la conversione di energia USB RJ45 e ottieni IP Auto MATIC
MIC:	Alta sensibilità incorporata
Bluetooth:	SupportoBT 4.0
Metodo di connessione 3G:	Supporta chiavetta USB 3G
Sensore di gravità:	Sensore di forza di carico 3-ASLE, display modificabile a quattro orientamenti
Audio:	MP3, WMA, WAV, OGG, FLAC, ALAC, APE, AAC, AC-3, DTS (licenza richiesta)
Formato video:	MEPG 1/2/4, H.263/H.264, RMVB, WMV/VC-1, MVC, AVS, MJPEG. (fino a 1080p)
Adobe Flash:	Adobe Flash 11 e versioni successive supportano l'installazione di Flash
HTML5:	support
Formato immagine:	BMP, JPG, PNG, GIF
E-book 3D:	TXT, EPUB, PDF, WORD, EXCEL, PPT
Tempo di attesa:	Minimo 4 ore

**immagine:**





