

Dongle quad-core Windows con doppio sistema Android e Windows 8.1

Descrizione del prodotto:

Sistemi operativi supportati: Android/Windows8.1

Memoria: 2 GB (per Z3735F a 64 bit)

Modello del processore: Bay Path-T Z3735F Quad Core

Tipo di processore	Bay Trail-Z3735F Quad Core
process	22nm
Cache L2	Supporta la tecnologia Intel® Burst e supporta la cache L2 da 2 MB
tecnologia	DDR3L-1333
Memoria	1 canale, 2 GB (per Z3735F a 64 bit)
Sistemi operativi supportati	Android/Windows8.1
Tipo LCD	non applicabile
touch screen	non applicabile
Chip audio codec	ALC5640
altoparlante incorporato	non applicabile
Microfono incorporato	non applicabile
LAN senza fili/Bluetooth	RTL 8723BS: supporto 802.11b/g/n, BT4.0
Regolatore	SOC
lettore di schede	microSD
I/O	1 * USB 2.0 Micro
	1 *Micro SD (scheda TF)
	1*USB 2.0
	1 * HDMI
magazzinaggio	16G
tasto di scelta rapida	1 * Pulsante di accensione
adattatore per corrente alternata	CA 100~240 V, 50/60 Hz, 5 V/2 A
indicatore	Da definire
Dimensioni complessive (lunghezza x larghezza x altezza)	99,6 * 37,6 * 9,6
Peso (g)	46 grammi

immagine:



Look Inside

Intel IoT Asia

The Internet of Things starts with intelligent devices



Compute Stick



- Intel Bay Trail T-CR SoC
- A full functional PC
- Smallest PC in the world supporting Windows 8.1 and Android
- 2GB DDR3L / 16GB or 32GB eMMC / Wifi.BT Combo / Micro-SD



