

Android- und Windows8.1-Dual-System-Windows-Quad-Core-Dongle

Produktbeschreibung:

Unterstützte Betriebssysteme: Android/Windows8.1

Speicher: 2 GB (für Z3735F 64-Bit)

Prozessormodell: Bay Path-T Z3735F Quad Core

Prozessortyp	Bay Trail - Z3735F Quad Core
Verfahren	22nm
L2-Cache	Unterstützt Intel® Burst-Technologie und unterstützt 2 MB L2-Cache
Technologie	DDR3L-1333
Erinnerung	1 Kanal, 2 GB (für Z3735F 64-Bit)
Unterstützte Betriebssysteme	Android/Windows8.1
LCD-Typ	unzutreffend
Touch-Screen	unzutreffend
Codec-Soundchip	ALC5640
eingebauter Lautsprecher	unzutreffend
Eingebautes Mikrophon	unzutreffend
WLAN/Bluetooth	RTL 8723BS: Unterstützt 802.11b/g/n, BT4.0
Regler	SOC
Kartenleser	microSD
E/A	1 * USB2.0 Mikro
	1 * Micro SD (TF-Karte)
	1*USB 2.0
	1*HDMI
Lagerung	16G
Hotkey	1 * Ein-/Aus-Taste
Netzteil	Wechselstrom 100-240 V, 50/60 Hz, 5 V/2 A
Indikator	Noch offen
Gesamtabmessungen (Länge x Breite x Höhe)	99,6 * 37,6 * 9,6
Gewicht (g)	46 Gramm

Bild:



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



