

# Dongle de cuatro núcleos de Windows con sistema dual Android y Windows8.1

## Descripción del Producto:

**Sistemas operativos compatibles: Android/Windows8.1**

**Memoria: 2 GB (para Z3735F de 64 bits)**

**Modelo de procesador: Bay Path-T Z3735F de cuatro núcleos**

Tipo de procesador	Bay Trail-Z3735F de cuatro núcleos
proceso	22nm
caché L2	Admite la tecnología Intel® Burst y admite caché L2 de 2 MB
tecnología	DDR3L-1333
Memoria	1 canal, 2 GB (para Z3735F de 64 bits)
Sistemas operativos compatibles	Android/Windows8.1
tipo LCD	no aplica
pantalla táctil	no aplica
Chip de sonido códec	ALC5640
altavoz incorporado	no aplica
Micrófono incorporado	no aplica
LAN inalámbrica/Bluetooth	RTL 8723BS: compatible con 802.11b/g/n, BT4.0
Regulador	SOC
lector de tarjetas	microSD
E/S	1 micro USB 2.0.
	1 * Micro SD (tarjeta TF)
	1 USB 2.0.
	1*HDMI
almacenamiento	16G
tecla de acceso rápido	1 * botón de encendido
adaptador de CA	CA 100~240 V, 50/60 Hz, 5 V/2 A
indicador	Por determinar
Dimensiones totales (largo x ancho x alto)	99,6*37,6*9,6
Peso (gramos)	46 gramos

**imagen:**



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



