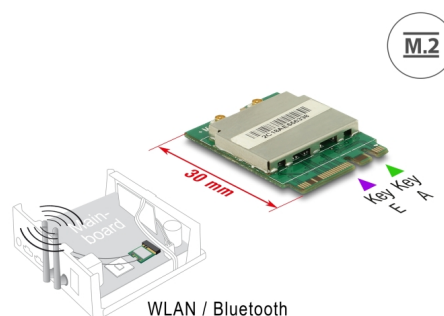


Delock Modul M.2 Key A+E samec > WLAN 11ac/a/b/g/n + Bluetooth 4.0

Popis

Tento M.2 modul od Delocku může být vložen do slotu M.2 s key A nebo key E. To umožňuje komunikovat se systémem jednoduše rozhraní WLAN přes PCIe a jednoduše rozhraní Bluetooth přes USB.



Číslo produktu 95254

EAN: 4043619952540

Země původu: China

Balení: Kartonová krabice

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x 59 pin M.2 klíč A+E samec
 - 2 x I-PEX Inc., MHF® I samec
- Chipset: Realtek RTL8821AE
- Rozhraní: PCIe 1.1 + USB 1.1
- Provedení: M.2 2230
- Vhodné pro slot M.2 s key A nebo key E na základě PCIe a USB
- WLAN
 - Frekvenční rozsah: 2,4 GHz a 5 GHz
 - Kompatibilní s IEEE 802.11ac/a/n/b/g
 - Přenosová rychlost dat: 11ac až do 433.3 Mb/s, 11n až do 150 Mb/s, 11a/g až do 54 Mb/s
 - Podporuje IEEE 802.11e Quality of Service (QoS) pro Multimediální aplikace (WMM)
 - Podporuje IEEE 802.11i WPA a WPA2
 - Podporuje WiFi Direct, WAPI
- Bluetooth
 - Frekvenční rozsah: 2400 ~ 2483,5 MHz
 - Podporuje BT 4.0 duální mód se současným užíváním LE a BR/EDR
 - Podporuje AFH
 - Bluetooth zpětně kompatibilní do 3.0 a 2.1

- Spotřeba proudu: 3,3 V / 500 mA
- Provozní teplota: 0 °C ~ 55 °C
- Skladovací teplota: -5 °C ~ 65 °C
- Provozní vlhkost: 10 ~ 90 %
- Skladovací vlhkost: 5 ~ 90 %
- Rozměry (DxŠxV): cca. 30,0 x 22,0 x 2,5 mm

Systemové požadavky

- Linux Kernel 3.17 nebo vyšší
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Jeden volný slot M.2 key A nebo key E

Obsah balení

- M.2 modul
- Uživatelská příručka

Příslušenství



General

Provedení:	M.2 2230
Supported operating system:	Linux Kernel 3.17 nebo vyšší Linux Kernel 4.x nebo vyšší Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11

Interface

Konektor 1:	1 x 59 pin M.2 klíč A+E samec
Konektor 2:	2 x I-PEX Inc., MHF® I samec

Technical characteristics

Chipsetem:	Realtek RTL8821AE
Storage temperature:	-5 °C ~ 65 °C
Provozní teplota:	0 °C ~ 55 °C
Humidity:	10 ~ 90 %
Interface:	PCI Express
Current consumption:	3.3 V / 500 mA

Physical characteristics

Délka:	30 mm
Width:	22 mm
Height:	2,5 mm