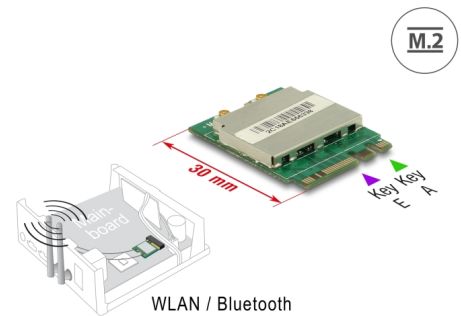


Delock Modul, M.2 aljzat A+E nyílással, csatlakozódugó > WLAN 11ac/a/b/g/n + Bluetooth 4.0

Leírás

A Delock M.2 modul egy A vagy E nyílással ellátott M.2 aljzatba csatlakoztatható. Egy WLAN-csatolóval rendelkezik, amely PCIe-n keresztül vált jeleket, illetve egy Bluetooth-csatolóval, amely USB-kapcsolaton keresztül vált jeleket a rendszerrel.



Tételszám 95254

EAN: 4043619952540

Származási hely: China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x 59 tűs M.2 A+E-kulcs dugó
 - 2 x I-PEX Inc., MHF® I-dugó
- Lapkakészlet: Realtek RTL8821AE
- Csatolófelület: PCIe 1.1 + USB 1.1
- Formátányező: M.2 2230
- A vagy E nyílással ellátott M.2 aljzathoz ideális PCIe és USB alapján
- WLAN
 - Frekvenciatartomány: 2,4 GHz és 5 GHz
 - Megfelel az IEEE 802.11ac/a/n/b/g szabványoknak
 - Adatátviteli sebesség: 11ac max. 433,3 Mb/s, 11n max. 150 Mb/s, 11a/g max. 54 Mb/s
 - Támogatja az IEEE 802.11e Quality of Service (QoS) szabványt a multimédiás alkalmazások (WMM) esetében
 - Támogatja az IEEE 802.11i WPA és WPA2 szabványt
 - Támogatja a WiFi Direct, WAPI használatát
- Bluetooth
 - Frekvenciatartomány: 2400 ~ 2483,5 MHz
 - Támogatja a BT 4.0 kettős üzemmódot egyidejű LE és BR/EDR használat mellett
 - Támogatja az AFH-t

A Bluetooth visszafelé kompatibilis a 3.0-s és 2.1-es szabvánnyal

- Jelenlegi fogyasztás: 3,3 V / 500 mA
- Működési hőmérséklet: 0 °C ~ 55 °C
- Tárolási hőmérséklet: -5 °C ~ 65 °C
- Üzemi páratartalom: 10 ~ 90 %
- Tárolási páratartalom: 5 ~ 90 %
- Méretek (HxSzxM): kb. 30,0 x 22,0 x 2,5 mm

Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 3.17 vagy újabb
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Egy szabad M.2 aljzat A vagy E nyílással

A csomag tartalma

- M.2 modul
- Használati utasítás

Képek



General

Formatényező:	M.2 2230
Supported operating system:	Linux Kernel 3.17 vagy újabb Linux Kernel 4.x vagy újabb 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

Csatlakozó 1:	1 x 59 tűs M.2 A+E-kulcs dugó
Csatlakozó 2:	2 x I-PEX Inc., MHF® I-dugó

Technical characteristics

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

Physical characteristics

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