



## ASUS USB-BT500 - Netzwerkadapter - USB 2.0

Bluetooth 5.0 EDR

Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90IG05J0-M00R00
EAN/UPC	4718017476799

### Beschreibung

Der USB-BT500 ist ein Bluetooth-Smart-Ready-USB-Adapter, der den Bluetooth-5-Standard unterstützt. Der USB-BT500 ermöglicht drahtlose Verbindungen mit einer Vielzahl von Geräten, wie etwa Computer, Drucker, Smartphones, Headsets, Lautsprecher, Tastaturen, Controller und mehr.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS USB-BT500 - Netzwerkadapter - USB 2.0
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB 2.0
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	1.74 cm x 1.49 cm x 7.1 mm
Gewicht	1.9 g
Data Link Protocol	Bluetooth 5.0 EDR
Datenübertragungsrate	3 Mbps
Frequenzband	2.4 GHz
Produktzertifizierungen	Bluetooth 5.0
Systemanforderungen	Linux, Windows 10

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB 2.0

#### Netzwerk

Anschlusstechnik	Kabellos
Data Link Protocol	Bluetooth 5.0 EDR
Bluetooth-Profile	Dial-up Networking Profil (DUN), Handsfree-Profil (HFP), Object Push-Profil

(OPP), Personal Area Networking Profil (PAN), Serial Port-Profil (SPP), Generic Access Profile (GAP), Erweitertes Audio-Verteilungsprofil (E2VP), Audio/Video Fernsteuerungsprofil (AVFSP), Hard Copy Cable Replacement-Profil (HCRP), Eingabegerät-Profil (EGP), Audio/Video Control Transport Protocol (AVCTP), Audio/Video Distribution Transport Protocol (AVDTP), Bluetooth Network Encapsulation Protocol (BNEP), General Audio/Video Distribution Profile (GAVDP), Phonebook Access Profile (PBAP), Message Access Profile (MAP), Radio Frequency Communication (RFCOMM), Low Energy Attribute Protocol (ATT), Low Energy Security Manager Protocol (SMP), Device Identification Profile (DID), Service Discovery Protocol (SDP), Health Device Profile (HDP), Proximity Profile (PXP), HID Over GATT Profile (HOGP), Interoperability Profile (IOPT), Time Profile (TIP), Personal Area Network User Profile (PANU), Logical Link Control and Adaptation Protocol Profile (L2CAP)

Spread-Spectrum-Methode	FHSS
Datenübertragungsrate	3 Mbps
Leitungskodierformat	GFSK, 4 DQPSK, 8 DPSK
Frequenzband	2.4 GHz
Max. Reichweite (außen)	40 m
Produktzertifizierungen	Bluetooth 5.0
<b>Antenne</b>	
Antenne	Intern
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Windows 10
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	1.74 cm
Tiefe	1.49 cm
Höhe	7.1 mm
Gewicht	1.9 g
<b>Herstellergarantie</b>	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr