

# Delock USB Bluetooth 5.0 Adapter Klasse 1 im Micro Design Digital/Daten

Artikelnummer	999503595
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Der Netzwerkadapter von Delock verbessert die drahtlose Konnektivität und bietet Flexibilität und Leistung. Mit Bluetooth 5.0 EDR und LE sorgt er für stabile und effiziente Verbindungen mit einer Vielzahl von Geräten, einschließlich solcher, die mit dem Internet der Dinge (IoT) kompatibel sind. Seine Bluetooth-Fähigkeit der Klasse 1 erweitert die Übertragungsdistanz auf 100 m, wodurch er sich für große Räume eignet. Der Adapter wird von einem Realtek Semiconductor-Prozessor betrieben, der eine schnelle und zuverlässige Leistung mit einer Datenübertragungsrate von 3 Mbit/s bietet. Er ist für den Betrieb unter verschiedensten Umgebungsbedingungen ausgelegt und hält Temperaturen von 0 °C bis 60 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 5 - 90 % stand. Dies macht den Delock-Netzwerkadapter zu einer robusten und vielseitigen Wahl für alle Ihre Verbindungsanforderungen.

- **Müheleose Konnektivität**

Der Netzwerkadapter von Delock bietet nahtlose kabellose Konnektivität mit Bluetooth 5.0 EDR und LE und gewährleistet stabile und effiziente Verbindungen für alle Ihre Geräte.

- **Erweiterte Reichweite**

Dieser Adapter wurde entwickelt, um Entfernungen zu überbrücken, und bietet eine Übertragungreichweite von bis zu 100 m, sodass selbst in weitläufigen Räumen zuverlässige Verbindungen möglich sind.

- **Hohe Kompatibilität**

Dank der IoT-Kompatibilität und der Unterstützung einer Vielzahl von Geräten durch Bluetooth Class 1 ist dieser Adapter eine vielseitige Lösung für eine Vielzahl von Konnektivitätsanforderungen.

- **Optimale Leistung**

Ausgestattet mit einem Realtek Semiconductor Prozessor und einer Datenübertragungsrate von 3 Mbit/s bietet der Adapter eine schnelle und zuverlässige Leistung für alle Ihre Netzwerkanforderungen.

- **Langlebiges Design**

Dieser Adapter ist für eine Vielzahl von Umgebungsbedingungen ausgelegt und funktioniert einwandfrei bei Temperaturen von 0 °C bis 60 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 5 - 90 %.

## Produkteigenschaften

<b>Schnittstellentyp (Bustyp)</b>	USB
<b>Netzwerk - Typ</b>	Netzwerkadapter
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabellos
<b>Prozessornummer</b>	RTL8761BUV
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Extern

## Weitere Bilder

