

Art.-Nr. BT0015

USB Bluetooth V4.0 Dongle, Class 1

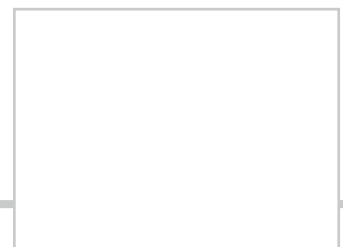
Spezifikation:

So klein, aber unglaublich stark. Der USB 2.0 Micro Adapter mit Bluetooth 4.0 Technologie ermöglicht, trotz seiner Größe von nur 2,3 cm, in weniger als 5 Millisekunden eine Datenverbindung zwischen Ihrem PC oder Notebook und anderen Bluetooth-fähigen Geräten und hält diese bis zu einer Entfernung von 50 m aufrecht. Er ermöglicht eine Verbindung mit mehreren Geräten gleichzeitig und ist, auf Grund seiner Größe, ein perfekter Begleiter für unterwegs. Durch den geringen Stromverbrauch der Bluetooth 4.0 Technologie erhöht sich die Akku-Lebensdauer von Laptop-Mäusen und Headsets mit der Verwendung des BT0015 deutlich.

- Chipsatz: CSR BC8510
- Bluetooth 4.0 + EDR
- Datenübertragungsrate: bis zu 3 Mbit/s
- Kompatibel mit USB 1.1; 2.0; 3.0
- Unterstützt Bluetooth Low Energy
- Unterstützt APT-X stereo Audio Übertragung
- Einfache Paarung für die schnelle Verbindung
- Reichweite: bis zu 50 m
- Audio-Gateway auf dem PC mit Bluetooth Headset für VoIP, MSN, Skype
- Teilen / bearbeiten / drucken von Dokumenten via Bluetooth; synchronisieren Sie Informationen von Mobile / PDA mit dem PC

Verpackungsinformationen:

- Abmessungen Verpackung: 108x125x14 mm
- Gewicht Verpackung: 0,025 kg
- Abmessungen Karton: 405x315x280 mm
- Verpackungseinheit: 200 Stück
- Gewicht Karton: 5,6 kg



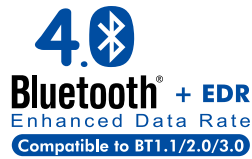
* The specifications and pictures are subject to change without notice.
*All trade names referenced are the registered network of their respective owners.



RoHS
compliant



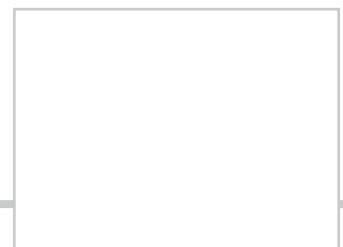
Made in China



Art.-Nr. BT0015

USB Bluetooth V4.0 Dongle, Class 1

Bluetooth Standard	V4.0+EDR (Abwärtskompatibel mit V1.1/V1.2/V2.0/V2.1/V3.0)
Profil-Unterstützung BLE	PXP (Proximity), FMP (Find Me), ScPP (Scan Parameters), HID (HID über BLE)
Profil-Unterstützung	A2DP, APT-X Stereo, AVRCP, BIP, BPP, DUN, FTP, GAP, GATT, GAVDP, HCRP, HF, HS, HDP, HID, HOGP, OBEX, OPP, PAN, PBAP, SPP, SYNCH, SYNC ML, VDP
Frequenzbereich	2.402–2.480 GHz/79 Channel FHSS
Transferrate	3 Mbit/s max.
Power Class	Class 1 (50 m Entfernung)
Empfangsempfindlichkeit	-88dBm für Basisraten
Antenne	Integrierte PCB Antenne
Current Consumption	Standby Modus: 25 mA/Übertragungsmodus: 80 mA
Eingang-Power	DC 5V (via USB-Anschluss)
Anschlüsse	USB A type, USB 2.0 maximale Geschwindigkeit
LED	Blau
Betriebssysteme	Windows XP/Vista/Win 7/Win 8
Umgebungstemp.	Betriebstemp.: -10°C ~ 50°C Lagerungstemp.: -20°C–60°C
Abmessungen	23x14,2x4,5 mm (LxBxH)
Gewicht	Ca. 2,4 g



* The specifications and pictures are subject to change without notice.
*All trade names referenced are the registered namework of their respective owners.



Made in China