



Art No. BT0015

USB Bluetooth V4.0 Dongle, Class 1

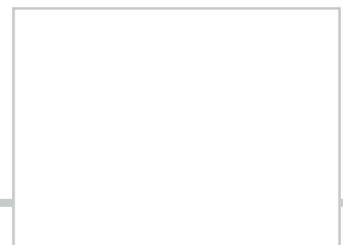
Specification:

So klein, aber unglaublich stark. Der USB 2.0 Micro Adapter mit Bluetooth 4.0 Technologie ermöglicht, trotz seiner Größe von nur 2,3cm, 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 100 Metern 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 100m
- 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

Packaging Information:

- Abmessungen Verpackung: 108x125x14 mm
- Gewicht Verpackung: 0.025kg
- Abmessungen Karton: 405x315x280 mm
- Verpackungseinheit: 200pcs
- Gewicht Karton: 5,6kg



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



RoHS
compliant



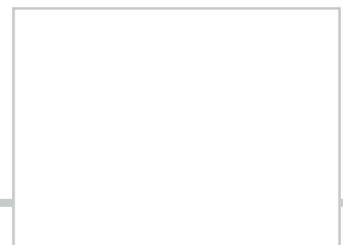
Made in China



Art No. 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 over 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 Mbps(Max.)
Power Class	Class 1 (100m Distanz)
Empfangsempfindlichkeit	-88dBm für Basisraten
Antenne	Integrierte PCB Antenne
Current Consumption	Standby Modus: 25mA / Übertragungsmodus: 80mA
Eingangsm-Power	DC 5V (via USB port)
Anschlüsse	USB A type, USB 2.0 full-speed compliant
LED	Blau
Betriebssysteme	Windows XP/Vista/Win 7/Win 8
Umgebungstemp.	Betriebstemp.: -10°C ~ 50°C Lagerungstemp.: -20°C ~ 60°C
Abmessungen	23 x 14.2 x 4.5 mm (L x B x H)
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