

Adattatore Mini USB Bluetooth 2.1 - Adattatore di rete wireless EDR Classe 2

ID prodotto: USBBT2EDR2



Adattatore USB a Bluetooth Classe 2 con EDR USBBT2EDR2 è un adattatore di dimensioni micro che consente di aggiungere le funzionalità Bluetooth a un computer mediante una porta USB disponibile, permettendo di collegare dispositivi in modalità wireless con un raggio fino a 10 m e un consumo di corrente minimo. Grazie al supporto della specifica Bluetooth v2.1 con EDR (Enhanced Data Rate), con velocità di trasferimento fino a 3 Mbps, questo adattatore utilizza un design a fattore di forma ridotto che lo rende facilmente trasportabile e poco ingombrante quando è collegato a un computer. Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

Certificazioni, report e compatibilità

























Applicazioni

- Permette il collegamento di periferiche Bluetooth quali tastiera/mouse oppure smartphone al sistema di computer
- Riduce l'ingombro dei cavi utilizzando dispositivi Bluetooth wireless (quali ad esempio tastiera/mouse) invece dei tradizionali dispositivi cablati



- Permette il collegamento delle periferiche in modalità wireless a un computer in una postazione remota/sicura
- Permette il collegamento di periferiche in un ambiente industriale in cui è possibile mantenere il computer distante dalle aree di lavoro

Caratteristiche

- Conforme a Bluetooth v2.1 + EDR
- Dispositivo di Classe 2 con raggio effettivo di 10 m

Tipo/i connettori

- Fattore di forma ultracompatto
- Supporto di EDR (Enhanced Data Rate) con velocità di trasferimento dati fino a 3 Mbps
- Indicatore LED di batteria/standby

Norme di garanzia 2 Years Interfaccia USB 1.1 Configurazione antenna Chip Antenna Standard del settore Bluetooth v2.1 + EDR ID chipset CSR - BC0401PC08 Prestazioni Massima velocità di trasferimento dati Intervallo di frequenza 10m (32ft) Frequenza 2.4 GHz ISM Modulazione GFSK,p/4 DQPSK, 8DPSK MTBF 12.000 ore			
Interfaccia USB 1.1 Configurazione antenna Chip Antenna Standard del settore Bluetooth v2.1 + EDR ID chipset CSR - BC0401PC08 Prestazioni Massima velocità di trasferimento dati Intervallo di frequenza 10m (32ft) Frequenza 2.4 GHz ISM Modulazione GFSK,p/4 DQPSK, 8DPSK MTBF 12.000 ore	Hardware		
Configurazione antenna Chip Antenna Standard del settore Bluetooth v2.1 + EDR ID chipset CSR - BC0401PC08 Prestazioni Massima velocità di trasferimento dati Intervallo di frequenza 10m (32ft) Frequenza 2.4 GHz ISM Modulazione GFSK,p/4 DQPSK, 8DPSK MTBF 12.000 ore		Norme di garanzia	2 Years
Standard del settore Bluetooth v2.1 + EDR ID chipset CSR - BC0401PC08 Prestazioni Massima velocità di trasferimento dati Intervallo di frequenza 10m (32ft) Frequenza 2.4 GHz ISM Modulazione GFSK,p/4 DQPSK, 8DPSK MTBF 12.000 ore		Interfaccia	USB 1.1
Prestazioni Massima velocità di trasferimento dati Intervallo di frequenza 10m (32ft) Frequenza 2.4 GHz ISM Modulazione GFSK,p/4 DQPSK, 8DPSK MTBF 12.000 ore		Configurazione antenna	Chip Antenna
Prestazioni Massima velocità di trasferimento dati Intervallo di frequenza 10m (32ft) Frequenza 2.4 GHz ISM Modulazione GFSK,p/4 DQPSK, 8DPSK MTBF 12.000 ore		Standard del settore	Bluetooth v2.1 + EDR
Massima velocità di trasferimento dati Intervallo di frequenza 10m (32ft) Frequenza 2.4 GHz ISM Modulazione GFSK,p/4 DQPSK, 8DPSK MTBF 12.000 ore		ID chipset	CSR - BC0401PC08
Intervallo di frequenza 10m (32ft) Frequenza 2.4 GHz ISM Modulazione GFSK,p/4 DQPSK, 8DPSK MTBF 12.000 ore	Prestazioni		
Frequenza 2.4 GHz ISM Modulazione GFSK,p/4 DQPSK, 8DPSK MTBF 12.000 ore			3 Mbps
Modulazione GFSK,p/4 DQPSK, 8DPSK MTBF 12.000 ore		Intervallo di frequenza	10m (32ft)
MTBF 12.000 ore		Frequenza	2.4 GHz ISM
		Modulazione	GFSK,p/4 DQPSK, 8DPSK
Connettore/i		MTBF	12.000 ore
	Connettore/i		

Bluetooth classe 2.0

1 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)



Software	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11 Mac OS® 10.6 to 10.14
Note/requisiti speciali	Requisiti di sistema e cavi	Porta USB disponibile
Indicatori	Indicatori LED	1 - Alimentazione/Standby
Alimentazione	Consumo energetico	0.1W
Ambientale	Temperatura d'esercizio	-10°C to 50°C (14°F to 122°F)
	Temperatura di conservazione	-25°C to 80°C (-13°F to 176°F)
	Umidità	75% RH
Caratteristiche fisiche		
	Colore	Nero
	Tipo enclosure	Plastica
	Lunghezza prodotto	0.8 in [20 mm]
	Larghezza prodotto	0.4 in [1.0 cm]
	Altezza prodotto	0.2 in [0.6 cm]
	Peso prodotto	0.1 oz [2 g]
Informazioni confezione		
	Quantità confezione	1
	Package Length	6.9 in [17.4 cm]
	Package Width	5.7 in [14.4 cm]



	Package Height	1.7 in [44 mm]
	Peso spedizione (confezione)	0.2 lb [0.1 kg]
Contenuto della confezione		
	Incluso nella confezione	1 - Adattatore USB a Bluetooth
		1 - CD con i driver
		1 - Manuale di istruzioni

 $[\]mbox{\ensuremath{*}}$ L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.