

# DIGITUS Adattatore USB Nano Bluetooth 5.0

DN-30211  
EAN 4016032473770



## Dongle Bluetooth 5.0

Con l'adattatore USB Bluetooth DIGITUS® potete utilizzare il veloce standard Bluetooth 5.0 con elevate velocità di trasferimento fino a 3 Mbps. In questo modo potrete trasmettere dati, immagini o musica rapidamente e con elevata qualità. L'adattatore può essere utilizzato per terminali mobili, per la connessione tra computer, per collegare accessori Bluetooth di tutti i tipi ed è supportato dalle più popolari console di gioco. Questi includono anche controller, cuffie, altoparlanti, tastiere, mouse, stampanti, tablet o smartphone. Inoltre, è possibile utilizzare la dual mode, la funzione LAN, il comando della stampante e la funzione della porta seriale (SPP). La portata del dongle Bluetooth è compreso tra 10 e 20 metri, a seconda delle condizioni sul posto. La funzione BLE assicura che il consumo di energia venga costantemente adattato solo alla potenza attualmente necessaria.

## Estende notebook, PC o console di gioco con un'interfaccia Bluetooth 5.0 fino a 3 Mbps

- Versione Bluetooth: conforme a 5.0
- Velocità di trasmissione: 3.0 Mbps
- Portata: 10 - 20 m a seconda dell'ambiente
- Chipset: BR8051A01
- Range di frequenza: 2,4 GHz (2400-2484 MHz)
- Alimentazione: 5 VDC mediante interfaccia USB
- Supporta Low Power Consumption (BLE)
- Supporta Dual Mode

- Supporta più di 3 dispositivi Bluetooth
- Supporta Bluetooth Service Sharing
- Supporta High Quality Audio (A2DP, HFP)
- Supporta Bluetooth LAN (PAN)
- Supporta Bluetooth Image Transfer Function (BIP)
- Supporta Serial Port Function (SPP)
- Supporta Bluetooth Printing Service (HCRP)
- Supporta Bluetooth File Transfer Service (FTP)
- Supporta Bluetooth Information Exchange Service (OPP)
- Supporta Bluetooth Dial Up Service (DUN)
- Supporta Real-Time Positioning System (RTLS)
- Protocolli supportati: GAP, HFP, HSP, PBAP, A2DP, AVRCP, FTP, OPP, MAP, HID, DUN, PAN, GATT, IAP2, ANCS, SPP, BT5.0 e retrocompatibile
- Sistemi operativi supportati: Win 10, 8, 7, XP & Linux
- Temperatura operativa: 0°C ~ 70°C
- Umidità operativa: 40% - 60%
- Dimensioni: Largh. 1,45 x Prof. 0,5 x Alt. 2,3 cm
- Peso: 1,08 g
- Indicazioni del produttore: Alcuni laptop dispongono di una propria funzione Bluetooth. Per l'utilizzo dell'adattatore USB Bluetooth l'interfaccia Bluetooth presente deve essere disattivata.

## Package contents

- 1 adattatore USB Nano Bluetooth 5.0
- 1 x istruzioni per l'uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	250	10.50	36.00	55.00	26.50	52,470.00
Packaging Unit Inside	1	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.04	3.00	14.00	13.00	546.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.50	1.50	2.30	0.00

More images:



**Safety notes**

- Il sovraccarico può provocare il surriscaldamento e il danneggiamento dell'apparecchio o delle periferiche collegate.
- Se necessario, utilizzare un alimentatore esterno per garantire prestazioni stabili.
- Se si collegano dispositivi quali dischi rigidi esterni o stampanti che richiedono un elevato consumo energetico, il dispositivo deve essere utilizzato con un alimentatore esterno. In caso contrario, il dispositivo potrebbe essere sovraccaricato o potrebbero verificarsi problemi di funzionamento.
- Non esporre il dispositivo a pioggia, umidità, vapori o liquidi.
- Non inserire oggetti nel dispositivo.
- Non tentare di riparare l'unità o di aprire l'involucro senza autorizzazione. Si rischia una scossa elettrica!
- Assicurare una ventilazione adeguata per evitare danni dovuti al surriscaldamento.
- Polvere, umidità, vapori e detersivi forti o solventi possono danneggiare l'apparecchio.
- Prima di procedere alla pulizia, scollegare l'apparecchio dall'alimentazione e dai dispositivi collegati.
- Pulire l'apparecchio con un panno privo di polvere.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)