

DIGITUS® Bluetooth® 4.0 Liten USB-adapter

DN-30210-1

EAN 4016032325062



Bluetooth V4.0 + EDR Tiny USB Adapter, klass 2 CSR-chipset

Bluetooth V4.0 + EDR Tiny USB Adapter, Class 2, CSR chipset

- Stöd för dual-mode, Bluetooth® 4.0 och Bluetooth® 3.0
- Särskilt låg strömförbrukning
- CSR Bluetooth®-chipset
- Driftområde upp till 10 m
- Profiler som stöds: A2DP, AVRCP, seriell port, mus, tangentbord, objektryckning, filöverföring, LAN-åtkomst, personligt nätverk, ljudgateway, headset HI, HCRP (byte av skrivarkabel)
- Fungerar med alla vanliga Bluetooth®-enheter
- Systemkrav: PC med PC med USB 1.1 / USB 2.0, Microsoft Windows 7, 8, Vista, XP-stöd
- USB 2.0-gränssnitt med full hastighet

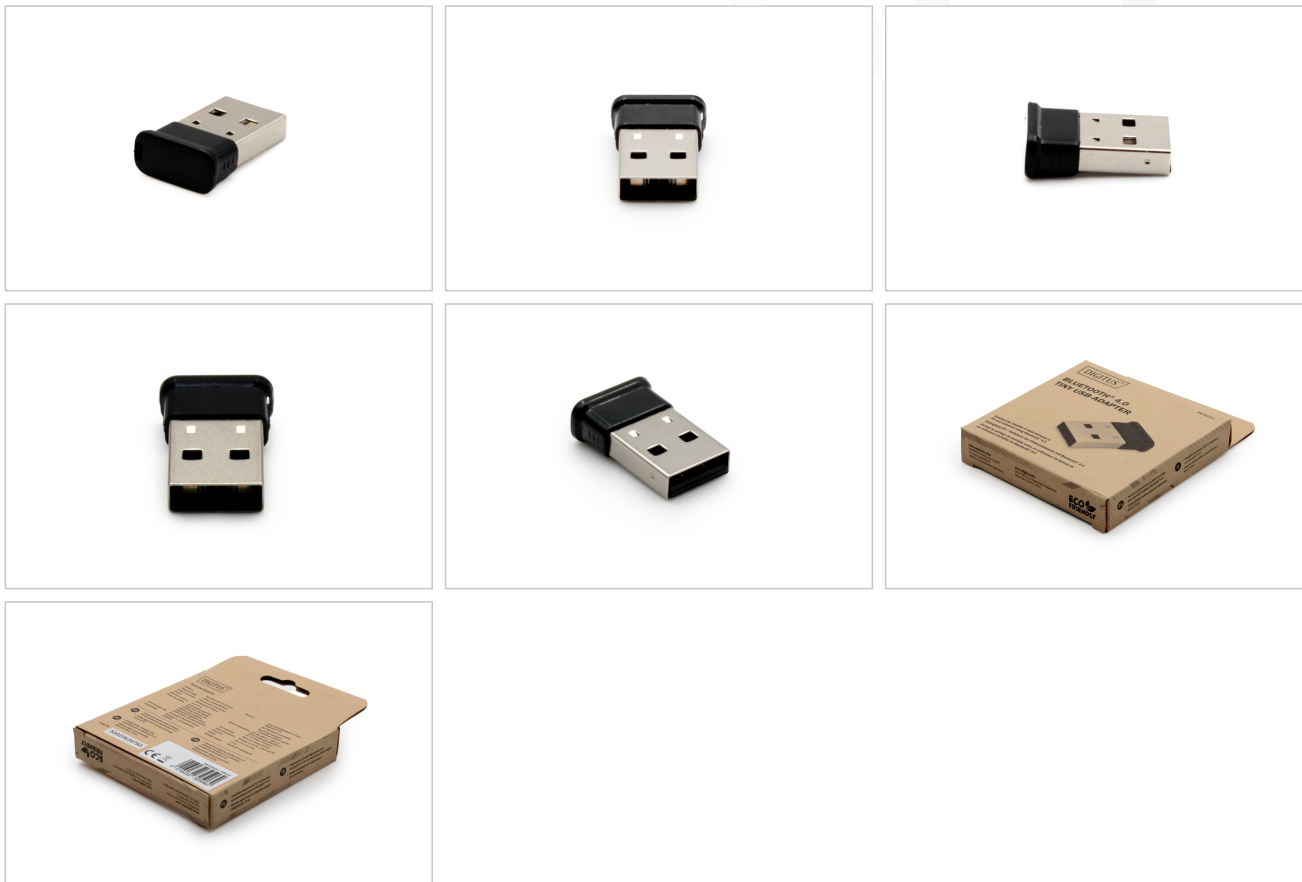
- LED-indikator: påslagen, länkad, standby
- 2,402-2,48 GHz ISM-bandet
- Luftfuktighet vid drift: RH45% ~ RH85%
- Driftstemperatur: -10°C ~ 50°C
- Förvaringstemperatur: -20°C ~ 60°C
- Kompatibel med Bluetooth® v. 4.0-specifikationen
- Stödjer Windows 10, 8, 7, Vista och XP
- Stöd för BLE (Bluetooth® Low Energy)
- Plug & Play-installation - ingen ytterligare programvara krävs
- Mått: 23 x 14,2 x 4,5 mm
- Vikt: 2,4 g

Package contents

- Bluetooth® USB-adapter

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	200	5.35	45.50	28.50	30.00	38,902.50
Packaging Unit Inside	50	1.34	27.00	22.00	13.50	8,019.00
Packaging Unit Single	1	0.03	1.30	10.30	12.30	164.70
Net single without Packaging	1	0.02	2.30	1.80	0.70	0.00

More images:



Safety notes

- Överbelastning kan leda till överhettning och skador på apparaten eller den anslutna kringutrustningen.
- Använd vid behov en extern strömförsörjning för att säkerställa stabil prestanda.
- Om enheter som externa hårddiskar eller skrivare som kräver hög strömförbrukning är anslutna, bör enheten användas med ett externt nätaggregat. Annars kan enheten överbelastas eller funktionsproblem uppstå.
- Utsätt inte enheten för regn, fukt, ångor eller vätskor.
- För inte in några föremål i enheten.
- Försök inte att reparera enheten eller öppna höljet utan tillstånd. Du riskerar att få en elektrisk stöt!
- Se till att ventilationen är tillräcklig för att förhindra skador på grund av överhettning.
- Damm, fukt, ångor och starka rengöringsmedel eller lösningsmedel kan skada apparaten.
- Koppla bort apparaten från strömförsörjningen och de anslutna enheterna före rengöring.
- Rengör apparaten med en dammfri trasa.

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