

# DIGITUS® Bluetooth® 4.0 mini USB adaptör

DN-30210-1

EAN 4016032325062



## Bluetooth V4.0 + EDR Tiny USB Adaptörü, Sınıf 2 CSR yonga seti

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

- Dual-mode desteği, Bluetooth® 4.0 ve Bluetooth® 3.0
- Oldukça düşük güç tüketimi
- CSR Bluetooth® yonga seti
- 10 m'ye kadar kapsama alanı
- Desteklenen profiller: A2DP, AVRCP, Seri Port, Fare, Klavye, Nesne İtme, Dosya Aktarma, LAN erişimi, Kişisel Alan Ağı, Ses Ağ Geçidi, Kulaklık HID, HCRP (Yazıcı Kablosu Değiştirme)
- Tüm standart Bluetooth® cihazlarıyla kullanılabilir
- Sistem gereksinimleri: USB 1.1/USB 2.0, Microsoft Windows 7, 8, Vista, XP destekli bilgisayar
- Tam hızlı USB 2.0 arabirim

- LED göstergesi: Güç açık, Bağlanıyor, Beklemede
- 2,402-2,48 GHz ISM bant
- Çalışma sırasında oluşan nem: RH%45 ~ RH%85
- Çalışma sıcaklığı: -10°C ile 50°C arası
- Depolama sıcaklığı: -20°C ile 60°C arası
- Bluetooth® v. 4.0 spesifikasyonu ile uyumlu
- Windows 10, 8, 7, Vista ve XP'yi destekler
- BLE (Bluetooth® Low Energy) destekler
- Tak ve çalıştır kurulum - ek yazılım gerekmez
- Ölçüler: 23 x 14,2 x 4,5 mm
- Ağırlık: 2,4 g

## Package contents

- Bluetooth® USB adaptör

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
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

- Aşırı yükleme aşırı ısınmaya ve cihazın veya bağlı çevre birimlerinin hasar görmesine neden olabilir.
- Gerekirse, istikrarlı performans sağlamak için harici bir güç kaynağı kullanın.
- Harici sabit diskler veya yazıcılar gibi yüksek güç tüketimi gerektiren cihazlar bağlanırsa, cihaz harici bir güç kaynağı ile kullanılmalıdır. Aksi takdirde, cihaz aşırı yüklenebilir veya işlevsel sorunlar ortaya çıkabilir.
- Cihazı yağmura, neme, buhara veya sıvılara maruz bırakmayın.
- Cihazın içine herhangi bir nesne sokmayın.
- İzin almadan üniteyi onarmaya veya muhafazayı açmaya çalışmayın. Elektrik çarpması riski vardır!
- Aşırı ısınmadan kaynaklanan hasarı önlemek için yeterli havalandırma sağlayın.
- Toz, nem, buharlar ve güçlü temizlik maddeleri veya çözücüler cihaza zarar verebilir.
- Temizlemeden önce cihazın güç kaynağıyla ve bağlı cihazlarla bağlantısını kesin.
- Cihazı tozsuz bir bezle temizleyin.

## 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)