

DIGITUS® USB - Seri Adaptör

DA-70155-1

EAN 4016032326144



USB'den seri adaptöre, RS232 USB1.1, RS232 yonga seti PL2303GT

USB vasıtasıyla hava tahmin istasyonları, sensörler, motor kontroller, set üstü kutular, oyun konsolları gibi seri cihazları bağlamanın mükemmel yolu. Yüksek uyumluluk 1Mbps'den daha fazla bir transfer hızı sağlar.

Seri aygıtları USB-Girişi üzerinden bir bilgisayara bağlar

- Seri cihazların bir USB port aracılığıyla kolay bağlantısı
- RS232 seri ara yüzünü destekler
- USB 1.1 standartları ile uyumlu
- 1Mbps ve daha fazla veri aktarım hızları
- Uzaktan uyandırma ve güç yönetimini destekler

- Örn. meteoroloji istasyonlarında, makine kontrol donanımlarında, Set-Top-Box'larda, oyun konsollarında ve çok sayıda diğer seri cihazlarda kullanılabilir
- USB uzatma kablosu dahil, yaklaşık 80cm
- Yonga seti: PL2303GT
- Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X ve Linux işletim sistemlerini destekler

Package contents

- USB / seri adaptör
- USB uzatma kablosu
- CD sürücüsü

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	150	15.30	50.40	21.30	46.80	50,240.70
Packaging Unit Inside	1	0.10	18.50	8.50	2.30	361.68
Packaging Unit Single	1	0.10	18.50	8.50	2.30	361.68
Net single without Packaging	1	0.02	7.40	1.80	1.50	0.00

More images:



Safety notes

- Ağ kartını takmadan veya çıkarmadan önce bilgisayarı tamamen kapatın ve güç kaynağıyla bağlantısını kesin.
- Statik boşalma ürüne veya bilgisayara zarar verebilir. Ürünü kurarken statik boşalmaya (ESD) karşı önlem alın, örneğin antistatik bir bileklik takın.
- Kurulumdan önce, PC muhafazasının metal yüzeyine veya topraklanmış başka bir nesneye dokunarak muhafaza üzerinden herhangi bir ESD yükünü topraklayın.
- Ürünü PC'ye bağlarken çok fazla güç kullanmaktan kaçının.
- Lütfen tüm kabloların aşırı gerilmeden veya zarar görmeden doğru şekilde bağlandığından emin olun.
- Korozyonu veya statik yükü önlemek için ürünün temas noktalarına parmaklarınızla dokunmaktan kaçının.

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