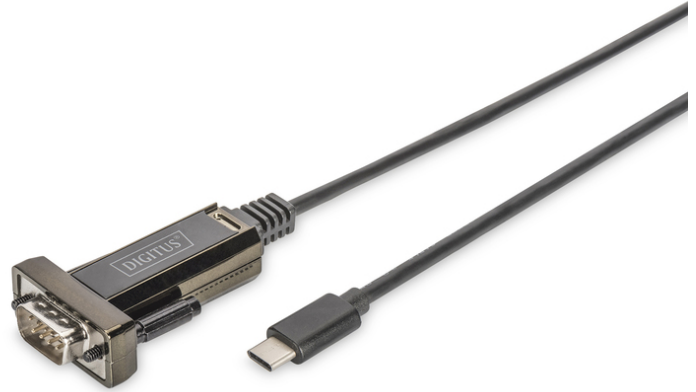


DIGITUS® USB Tip C™ Seri Adaptör

DA-70166

EAN 4016032435129



USB tip C 2.0 - seri adaptör, DSUB 9M 1m kablo uzunluğu, FTDI yonga seti

DIGITUS® USB Type-C™ Seri Adaptörü seri bağlantı için kullanışlı bir çözüm sunar. Seri RS232 arabirimi yeni donanımlarda kullanılmamaktadır ve DIGITUS® USB Type-C™ seri adaptör sayesinde bir bilgisayarın USB Type-C™ portu ile hava durumu istasyonları, sensörler, makine kontrolleri, set üstü kutuları, oyun konsolları, PDA'lar, tarayıcılar, modemler, ISDN adaptörleri ve daha birçok seri arabirime (COM port, RS232) sahip çevrebirim aygıtlar arasında veri alışverişi yapılır. USB Type-C™ seri adaptörü geriye dönük olarak USB 1.1 ile uyumludur ve saniyede 75 ila 128.000 bit özelleştirilebilir baud hızına izin verir. Bireysel yapılandırılabilir FTDI yonga seti tüm yaygın işletim sistemleri, güç yönetimi ve uzaktan uyandırma desteği ile uyumludur. USB portu üzerinden güç sağlandığı için ayrı bir güç kaynağı gerekmez.

Seri aygıtları USB-Girişi üzerinden bir bilgisayara bağlar

- RS232 seri ara yüzünü destekler
- USB 2.0 standartlarıyla uyumlu
- USB 1.1 ile geriye dönük olarak uyumludur
- 1Mbps ve daha fazla veri aktarım hızları
- Uzaktan uyandırma ve güç yönetimini destekler
- Kablo uzunluğu: 1m
- Yonga seti: FTDI / FT232RL
- Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X ve Linux işletim sistemlerini destekler

Attributes

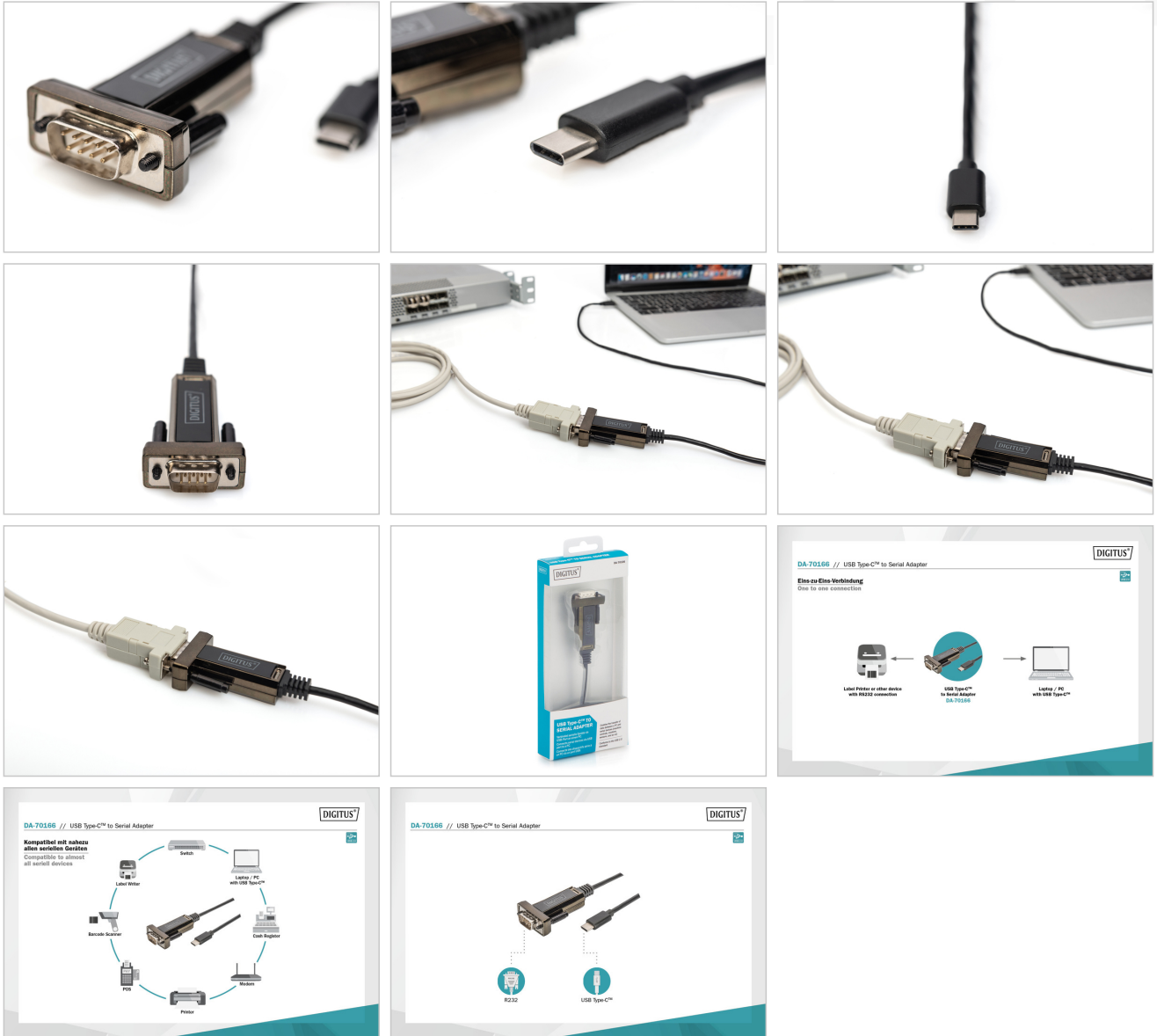
- USB-C Ürünleri: yes

Package contents

- USB / seri adaptör
- CD sürücüsü

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	150	16.80	50.40	21.30	41.80	44,873.10
Packaging Unit Inside	1	0.11	20.30	8.60	2.30	401.53
Packaging Unit Single	1	0.11	20.30	8.60	2.30	401.53
Net single without Packaging	1	0.02	100.00	3.50	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