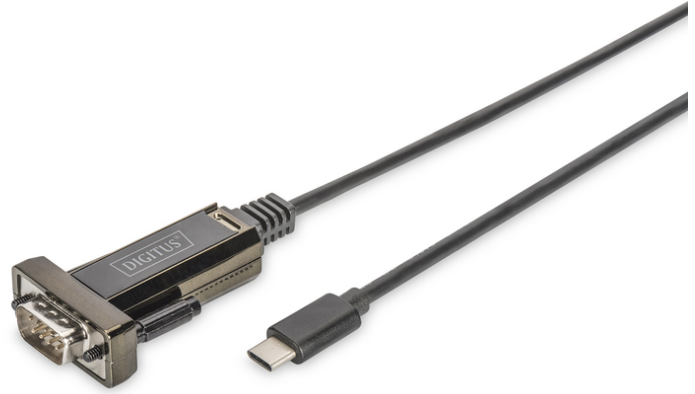


# DIGITUS USB Tip C™ Seri Adaptör

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 çevreirim 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

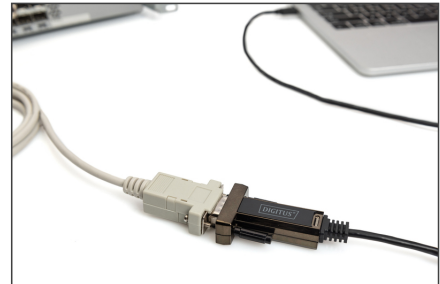
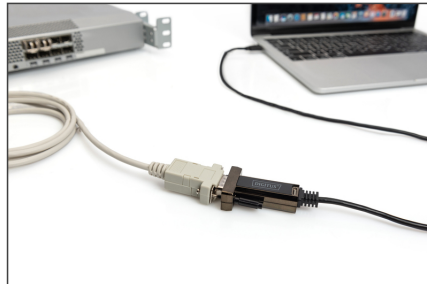
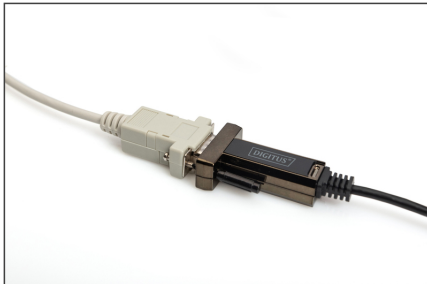
- RS232 seri ara yüzünü destekler
- USB 2.0 standartlarıyla uyumlu
- USB 1.1 ile geriye dönük olarak uyumludur
- 1Mbps ve daha fazla veri aktarım hızları
- Uzaktan uyandırma ve güç yönetimini destekler
- Kablo uzunluğu: 1m
- Yonga seti: FTDI / FT232RL
- Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X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

## Package contents

- USB / seri adaptör
- CD sürücüsü

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

- Aşırı yüklenme 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 yüklenabilir 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)