

DIGITUS 4 girişli evrensel USB şarj adaptörü, 150 W GaN

DA-10181

EAN 4016032486985



4 girişli USB şarj adaptörü, 150 W GaN 150W, 2x USB-C, 2x USB-A, PD3.0

DIGITUS® 4-Port USB Şarj Adaptörü, en son GaN teknolojisi ile günlük kullanım için güçlü bir şarj çözümdür ve size küçük boyutta düşük ısı üretimi ile verimli ve daha hızlı şarj sunar. Yüksek performanslı adaptör, 150 W maksimum çıkış gücüne sahiptir. 2 adet USB C ve 2 adet USB A bağlantısıyla donatılmış olan adaptör toplam maksimum 150 W gücü destekler ve böylece aynı anda 4 cihazı şarj edebilir. Ortak hızlı şarj protokolleriyle uyumlu olduğundan neredeyse tüm cihazlarla uyumludur. Entegre aşırı gerilim, aşırı akım ve kısa devre koruması artırılmış güvenlik sağlar. Buna ek olarak, entegre aşırı ısınma koruması, şarj aletinde veya bağlı cihazlarda olası aşırı yüklenmeleri ve hasarları önler.

Her tür USB-C/USB-A cihazı için maksimum 150 W güce sahip yüksek performanslı 4 girişli GaN şarj adaptörü

- Bağlantı: 2x USB-C™ + 2x USB A
- 150 W şarj gücü ile Power Delivery 3.0 ve PPS fonksiyonunu destekler
- Giriş voltajı: 100 ~ 240 V AC, 50/60 Hz

- Çıkış voltajı: USB-C1/C2: PD 100W (PD: 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A) PPS: 3.3V-21V/5A
- Çıkış voltajı: USB-A1/A2: 22,5W (5V/4.5A, 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A) SCP & QC3.0
- Çıkış voltajı: USB-C1+C2+A1+A2: C1: 100W + C2: 30W + A1: 10W + A2: 10W
- Aşırı gerilim koruması / Aşırı akım koruması / Aşırı yük koruması / Kısa devre koruması
- Otomatik kapatma ve kurtarma (Auto-Recovery) özelliği ile aşırı ısınma koruması
- Boyutlar: U 85 x G 52 x Y 52 mm
- Renk: siyah/gümüş
- Ağırlık: 500 g
- Dikkat: Birden fazla cihaz bağlandığında adaptör enerjini her cihaza en iyi şekilde dağıtmak için uygun hızlı şarj protokolünü seçer, bu nedenle hızlı şarj başlamadan önce 2-3 kez bağlantı kesilir

Package contents

- 1x evrensel şarj adaptörü
- 1x QIG (Hızlı kurulum kılavuzu)
- 1x ağ kablosu

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	11.43	23.00	30.00	33.00	22,770.00
Packaging Unit Inside	1	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.57	15.80	10.20	5.60	902.50
Net single without Packaging	1	0.53	8.20	5.20	5.20	0.00

More images:



Safety notes

- Optimum performans sağlamak için şarj adaptörlerini veya güç kaynağı ünitelerini kullanım kılavuzundaki talimatlara uygun olarak kullanın.
- Şarj adaptörünü 100-240 V AC voltaj aralığında kolay erişilebilir bir prize bağlayın.
- Kullandıktan sonra şarj adaptörünü prizden çıkarın.
- Şarj adaptörünü, şarj adaptörünün teknik özellikleri dışında olan elektronik cihazlarla kullanmayın.
- 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