

DIGITUS USB-C şarj aleti, 2 portlu, 65W GaN

DA-10063

EAN 4016032485803



USB-C Mini şarj aleti, 2 portlu, 65W 2x USB-C, 45W+20W, beyaz

DIGITUS® çift portlu şarj adaptörü, maksimum 65 W çıkış gücüne sahip yüksek performanslı bir seyahat şarj aletidir. 2 C bağlantısı ile donatılmış şarj aleti, toplam maksimum 65W gücü destekler ve 2 cihazı (45W + 20W) aynı anda şarj edebilir. Birçok protokolle uyumludur (PPS fonksiyonu ile, Samsung S20, S20+, S10, S10+, Note10 ve diğer tabletler ile akıllı telefonları destekler). 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 cihazı için maksimum 65 W güce sahip yüksek performanslı GaN şarj adaptörü

- Tür: Şarj aleti/güç adaptörü
- Bağlantı: 2x USB-C
- 65W şarj adaptörüne sahip akıllı telefonlarla uyumludur, örn. Apple, XIAOMI, Google, Samsung S20, S20+, S10, S10+, Note10 ve tabletler

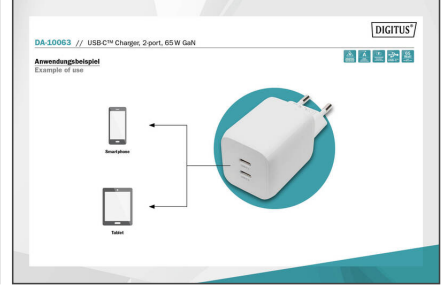
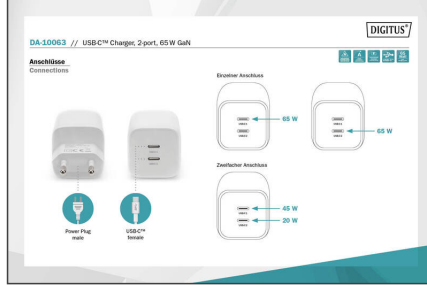
- 65W şarj gücü ile Power Delivery 3.0 ve PPS fonksiyonunu destekler
- Giriş voltajı: 100 ~ 240 V AC, 50/60 Hz
- "Çıkış voltajı: □USB-C1/C2: PD 65W (PD: 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/3.25A), PPS: 3.3V-21V/3.25A)"
- "Çıkış voltajı: USB-C1+C2: □C1: PD 45W (PD: 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 20V/2.25A), PPS:3.3 - 16V/3A□C2: PD 20W (5V/3A, 9V/2.22A) PPS: 3.3-5.9V/3A, 3.3V-11V/2.2A, 20W Maks."
- 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 38 x G 40,5 x Y 85 mm
- Renk: Beyaz
- Ağırlık: 122 g

Package contents

- 1x USB-C Mini Şarj Adaptörü
- QIG (Hızlı kurulum kılavuzu)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	50	8.50	27.00	27.00	37.00	26,973.00
Packaging Unit Inside	1	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.17	5.00	12.00	7.00	420.00
Net single without Packaging	1	0.12	3.80	4.10	4.40	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