

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:

