

DIGITUS 4 portów uniwersalna stacja ładowania USB, USB Type-C™

DA-10195

EAN 4016032448105



Uniwersalna 4-portowa ładowarka sieciowa 240V Typ C (5-20 V/3 A/60W) 3xUSB A (5V/2.4A) PD czarna 5,9,15,20V/3A and 3x USB-A 5V/2.4A, black

Stacja ładowania USB na 4 porty, USB Type-C™ firmy Digitus® jest to uniwersalna stacja ładowania do wszystkich urządzeń. Port ładowania USB-C (5-20 V/3 A/60 W maks.) z funkcją Power Delivery (PD) 2.0 ładuje urządzenia typu ultrabook, notebook, tablet, smartfon, mobilne konsole do gier itp. – szybko i efektywnie. Przez trzy porty ładowania USB-A (łącznie: 5 V/2,4 A, każdy port dostarcza do 5 V/2,4 A maks.) można ładować wszelkiego rodzaju urządzenia mobilne, na przykład smartfony, tablety, powerbanki, głośniki itp. Moc całkowita wynosi 72 W.

Uniwersalna stacja ładowania do wszystkich urządzeń (notebook, ultrabook, convertible, tablet, smartfon itp.)

- 1 x port ładowania USB-C (DC 5–20 V, 3 A, 60 W maks.) do ładowania notebooka, tabletu, smartfona itd.
- 3 x port ładowania USB-A (łącznie: DC 5 V, 2,4 A maks., każdy port: DC 5 V, 2,4 A maks.) do ładowania tabletu, smartfona, głośników, powerbanku itd.

- Moc całkowita: 72 W maks.
- Funkcja Power Delivery (PD) 2.0
- Wejście: AC 100–240 V, 50/60 Hz
- Zabezpieczenie przed przepięciem i zwarcim
- Zabezpieczenie przed prądem przeciążeniowym i przegrzaniem
- Wtyczka sieciowa UE
- Długość kabla: 1,20 m
- Kompaktowy: idealny podczas podróży lub w domu
- Wymiary: dł. 9,0 x szer. 7,5 x wys. 2,75 cm
- Waga: 220 g
- Kolor: czarny
- Rodzaj: Notebook
- Rodzaj: Ładowarka/Zasilacz
- Produkty USB Typ C: tak

Zawartość opakowania

- 4 portów uniwersalna stacja ładowania USB, USB Type-C™
- Kabel sieciowy
- Instrukcja obsługi

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	40	16.50	38.00	37.00	30.00	42,180.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.41	14.00	13.60	3.50	666.40
Opakowanie jednostkowe	1	0.41	14.00	13.60	3.50	666.40
Netto bez opakowania	1	0.30	9.10	7.50	2.80	0.00

Więcej zdjęć

