

Link do produktu: <https://computerlab.pl/podwojna-ladowarka-indukcyjna-szybkie-ladowanie-our-pure-planet-p-265342.html>

Podwójna ładowarka indukcyjna szybkie ładowanie OUR PURE PLANET

Cena brutto	160,94 zł
Cena netto	130,85 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	LADOUPSIC0007
Kod producenta	OPP131
Kod EAN	9360069000160
Producent	OUR PURE PLANET
Maksymalna liczba jednocześnie podłączonych urządzeń	2
Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej)	5,8 kg
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)	285 mm
Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)	24 szt.
Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)	325 mm
Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna)	6 szt.
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS,CE,Product Carbon Footprint (PCF) Carbon Neutral,SCS Recycled Content Certification,Sedex Members Ethical Trade Audit (SMETA),WEEE,CarbonFree,Ocean Bound Plastic (OBP),Green Tick Carbon Neutral,CarbonNeutral,Green Tick Sustainable
Możliwości montowania w stelażu	Nie
Wersja USB Power Delivery	2.0
Maksymalne zasilanie USB	30 W
Oświetlony port USB	Nie
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)	250 mm
Ilość portów USB typu C	1
Napięcie wyjściowe (min)	5 V
Napięcie wyjściowe (max)	12 V
Torba do przechowywania	Nie
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	8504409999
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 90%
Typ ładowarki	Wewnętrzna
Port 2 - napięcie wyjściowe	1,66 A
Port 1 - napięcie wyjściowe	1,66 A

Kompatybilność ładowarki	Smartfon
Tranzystory z azotku galu (GaN)	Nie
Sprawność przy niskim obciążeniu (10%)	Nie
Programowalny zasilacz (PPS)	Nie
Liczba wyjść	2 wyjść.
Organizacje zrównoważonego rozwoju	Carbon Reduction Institute (NoCO2),Plastic collective
Zgodność z MagSafe	Tak
Prąd wyjściowy (5V)	1 A
Prąd wyjściowy (9V)	1,66 A
Funkcja kopii zapasowej	Nie
Ostrzeżenia	Nie używaj produktu w wilgotnym środowisku, aby zapobiec uszkodzeniu i ryzyku pożaru.,Produkt musi być zutylizowany zgodnie z przepisami dotyczącymi utylizacji sprzętu elektronicznego.,Nie otwieraj ani nie demontuj urządzenia, aby uniknąć ryzyka porażenia
Przyjazny środowisku	Tak
Funkcje ochrony zasilania	Ochrona przez zbyt wysokim napięciem,Nadprądowe
Moc wyjściowa portu 2	15 W
Moc wyjściowa portu 1	15 W
Uchwyt na smartfona	Tak
Częstotliwość wejściowa	50-60 Hz
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	iOS,Android
Numer UN	8504409999
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Dezynfektor	Nie
Waga brutto skrzyni wysyłkowej (wewnętrznej)	1,35 kg
Prąd wejściowy	2-3.3 A
Rodzaj opakowania	Pudełko
Wysokość opakowania	250 mm
Waga wraz z opakowaniem	207 g
Szerokość opakowania	127 mm
Głębokość opakowania	25 mm
Waga produktu	114 g
Wysokość produktu	10 mm
Szerokość produktu	169 mm
Głębokość produktu	82 mm
Kolor produktu	Czarny

Podręcznik użytkownika	Tak
Technologia szybkiego ładowania	Power Delivery, Quick Charge 3.0
Okres gwarancji	2 lat(a)
Ilość sztuk	1
Prąd wyjściowy	1660 mA
Długość kabla	1 m
Automatyczne wyłączanie	Nie
Certyfikaty	Qi CE, FCC, UKCA- 200% plastic regenerative, 100% carbon neutral, FSC certified packaging, ROHS
Materiał obudowy	Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Poliwęglan (PC)
Napięcie	9-12 V
Moc maksymalna	30 W
Mata antypoślizgowa	Tak
Złącze Lightning	Nie
Napięcie operacyjne	5-12 V
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	10 - 50 °C
Bezprzewodowe ładowanie	Tak
Zasada działania	Kontakt
Zasilanie USB	Tak
Zasilacz sieciowy	Nie
Wentylator chłodzący	Tak
Przewody	USB Type-A na USB Type-C
Rodzaj zasilania	DC
Szybkie ładowanie	Tak
Wysokość kartonu dostawczego	15,8 cm
Szerokość kartonu dostawczego	12,5 cm
Długość kartonu do wysyłki	23,4 cm
Wbudowany wyłącznik	Nie
Diody LED	Tak
Typ wtyczki zasilającej	Bez wtyczki
Zakres wilgotności względnej	20 - 75%
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 60 °C

Opis produktu

- Gwarancja: F024M