

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kensington-sd1700p-usb-c-dual-4k-portable-docking-station-with-qi-charging-p-223277.html>

KENSINGTON SD1700p USB-C Dual 4K Portable Docking Station with Qi Charging



Cena brutto	606,76 zł
Cena netto	493,30 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46327329
Kod producenta	K32800WW
Kod EAN	85896328001

Opis produktu

Opis

Pracuj w dowolnym miejscu, korzystając z możliwości podłączenia do dwóch monitorów i ładowania telefonu bezprzewodowo za pomocą przenośnej stacji dokującej SD1700P USB-C Dual 4K z ładowaniem indukcyjnym Qi. Ta kompaktowa stacja dokująca jest kompatybilna praktycznie z każdym urządzeniem wyposażonym w złącze USB-C - obsługuje bezprzewodowe ładowanie indukcyjne telefonów z mocą do 10 W i zasilanie przelotowe (pass-through) laptopów z mocą do 100 W oraz do dwóch monitorów w rozdzielczości 4K przy 60 Hz. To idealne rozwiązanie, jeśli nie chcesz podróżować z nieporęcznym zasilaczem. Zamiast niego możesz użyć zasilacza USB-C laptopa do ładowania laptopa, jednocześnie zasilając stację dokującą. To świetna stacja dokująca do użytku stacjonarnego, a także doskonałe mobilne akcesorium do laptopa. Objęta trzyletnią ograniczoną gwarancją.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Uniwersalna kompatybilność**
Stacja dokująca z instalacją Plug-and-Play, idealna do podłączenia laptopów z portem USB-C z systemem Windows lub macOS.
- **Bezprzewodowe ładowanie indukcyjne**
Obsługuje ładowanie telefonu z mocą do 10 W w trybie zasilania przelotowego (pass-through) oraz zasilania z komputera (bus-powered). W trybie zasilania z komputera wystarczy przełączyć przełącznik, aby wybrać między ładowaniem indukcyjnym (Qi) a funkcją dokowania.
- **Ładowanie przelotowe (pass-through) o mocy do 100 W**
Podłącz zasilacz USB-C laptopa (o mocy 85 W lub większej) do stacji dokującej, aby zasilać laptopa przelotowo (urządzenie USB-C musi obsługiwać funkcję Power Delivery) lub zasilaj stację dokującą i podłączone urządzenia za pomocą baterii laptopa podczas podróży.
- **Wydajne połączenia wideo**
Obsługuje do dwóch monitorów 4K przy 60 Hz przez dwa porty HDMI, co czyni stacją idealnym rozwiązaniem zarówno do pełnej konfiguracji urządzeń w warunkach stacjonarnych, jak i do użytku w podróży, w salach konferencyjnych lub innych miejscach pracy.
- **Wygodne porty USB i Ethernet**
Zwiększ produktywność, korzystając z prędkości 10 Gb/s za pośrednictwem dwóch portów USB-A 3.2 Gen 2 (5 V / 0.9 A) i jednego portu USB-C 3.2 Gen 2 (5 V / 0.9 A). Ethernet jest obsługiwany z prędkością 1 Gb/s.
- **Kompaktowe wzornictwo**
Z łatwością mieści się w plecaku lub torbie, umożliwiając efektywną pracę poza biurem i w podróży. Eliminuje potrzebę noszenia adapterów i kluczy sprzętowych. Pleciony kabel można schować w magnetycznym schowku w stacji dokującej na czas podróży.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

KENSINGTON SD1700p USB-C Dual 4K Portable Docking Station with Qi Charging

Kensington SD1700P - Stacja dokująca - USB-C - 2 x HDMI - GigE

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 526266398
tel. +4822 398 89 00

EAN:	0085896328001
Gwarancja producenta:	24 miesiące
Ogólne	
Typ produktu:	Stacja dokująca
Szerokość:	150.5 mm
Głębokość:	76.5 mm
Wysokość:	28.6 mm
Waga:	305 g
Video	
Szczegóły Maksymalnej Rozdzielczości:	4K - 60 Hz (Podwójny Wyświetlacz)
Praca w sieci	
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	2 x USB-A 3.2 Gen2 - USB 9 pin Typ A 1 x USB-C 3.2 Gen 2 with Power Delivery (100 W) - 24 pin USB-C 1 x sieć - 10Base-T/100Base-TX/1000Base-TX - RJ-45 2 x audio/wideo - HDMI - złącze 19 pin HDMI Type A
Różne	
Dołączone przewody:	1 x kabel USB-C - zintegrowany - 27.9 cm
Cechy:	Kontrolka LED, ładowanie bezprzewodowe, obsługuje podwójny monitor, Switch Control, Tryb Lustra, ładowanie z obejściem, USB-C Alt Mode, zasilanie 100 W (z przekazywaniem), transfer danych do 10 Gb/s Plug and Play, FCC, Qi, USB Power Delivery, UKCA
Zgodność z normami:	
Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	Windows 10 lub nowszy, Apple iPadOS 13 lub nowsza wersja, Apple macOS 11 lub nowsza wersja
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.