



# Stacja dokująca SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5 z potrójnym 4K

Kod produktu: K35201EU | Kod EAN: 5028252644037

## Moc Thunderbolt™ 5 na Twoim biurku.

Profesjonaliści często mają trudności z uwolnieniem pełnego potencjału swoich wysokowydajnych laptopów. Dla tych, którzy chcą podłączyć wiele wyświetlaczy o wysokiej rozdzielczości, przesyłać dane z dużą prędkością lub rozszerzyć łączność bez polegania na adapterach, stacja dokująca SD5000T5 Thunderbolt™ 5 z potrójnym 4K jest najlepszym rozwiązaniem.

Stacja SD5000T5 to potężne narzędzie z jednym kablem, które pomaga zwiększyć wydajność, obsługuje wiele monitorów 4K w celu zwiększenia wydajności wizualnej, turbodoładowane prędkości do pracy z dużymi plikami, więcej portów do podłączania akcesoriów bez użycia adapterów, a także wzmocnione ładowanie, aby sprostać wymaganiom stacji roboczych o dużej mocy.

- Prędkość przesyłu danych do 80 Gb/s
- Tryb Bandwidth Boost zapewnia do 120 Gb/s do intensywnego korzystania z wideo
- Obsługa do 3 monitorów 4K przy 144 Hz lub 2 monitorów 8K przy 60 Hz
- Power Delivery do 140 W
- Wydajna konstrukcja 11 w 1 z funkcją ładowania Off-Host umożliwia ciągłe ładowanie podłączonych urządzeń, nawet gdy laptop host jest odłączony od zasilania
- Wbudowane czytniki kart SD i Micro SD
- Plug-and-play do urządzeń Thunderbolt™ 5, Thunderbolt™ 4, USB4® i USB-C® z systemem Windows 11 (23H2 lub nowszym) lub macOS (14.5 lub nowszym)
- Opcja montażu bez zajmowania miejsca na biurku
- Gniazda blokady linki zabezpieczającej
- Bezpłatne oprogramowanie Kensington DockWorks™
- 3-letnia ograniczona gwarancja
- Wykonano w 100% z aluminium pochodzącego z recyklingu użytkowego (PCR)\*
- Produkt jest dostarczany w opakowaniu z certyfikatem FSC®

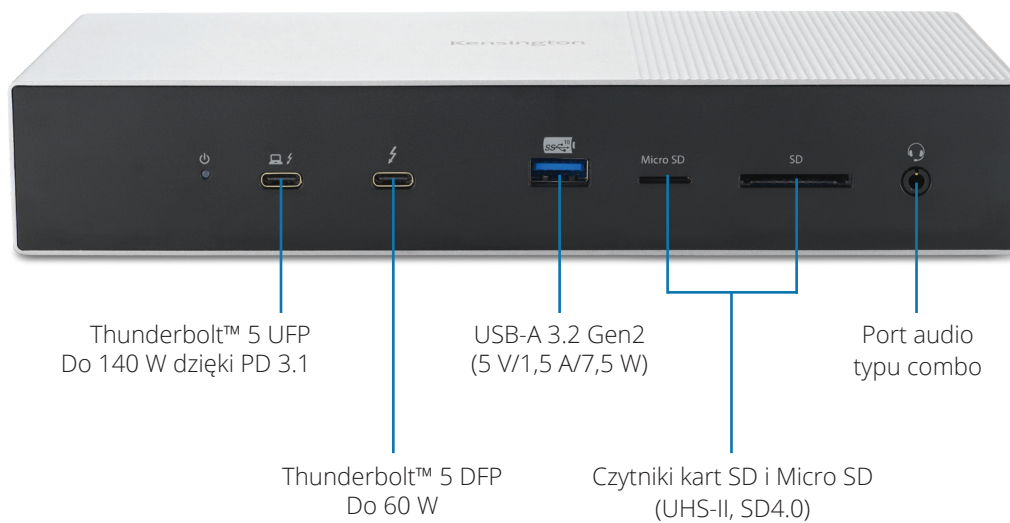
\* Zewnętrzna obudowa stacji dokującej jest wykonana z aluminium.



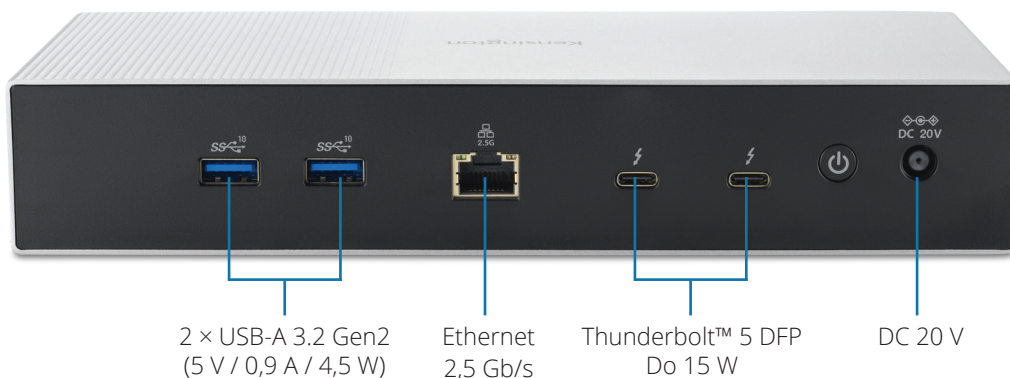
## Stacja dokująca SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5 z potrójnym 4K

Kod produktu: K35201EU | Kod EAN: 5028252644037

Przód

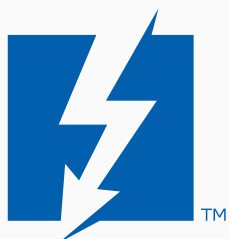


Tył



## Stacja dokująca SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5 z potrójnym 4K

Kod produktu: K35201EU | Kod EAN: 5028252644037



### Zwiększ wydajność dzięki Thunderbolt™ 5

SD5000T5 zapewnia błyskawiczne przesyłanie danych z prędkościami do 80 Gb/s oraz tryb Bandwidth Boost zapewniający do 120 Gb/s do intensywnego korzystania z wideo.



### Obsługa potrójnego 4K lub podwójnego 8K

Obsługując do 3 monitorów 4K przy 144 Hz lub 2 monitorów 8K przy 60 Hz, SD5000T5 zapewnia bezkompromisową jakość obrazu i płynną pracę wielozadaniową, tworząc wysoce wydajne środowisko pracy.



### Power Delivery do 140 W

Idealne dla wymagających stacji roboczych jednokablowe rozwiązanie Thunderbolt™ 5 zapewnia płynne zasilanie i połączenie oraz Power Delivery do 140 W.



### Wydajna konstrukcja 11 w 1

3 porty pobierania danych Thunderbolt™ 5, 1 host Thunderbolt™ 5, 3 porty USB-A 3.2 Gen2 10 Gb/s, port audio typu combo, dwa czytniki kart SD/Micro i Ethernet 2,5 Gb/s zapewniają płynną wydajność.

Funkcja ładowania Off-Host umożliwia ciągłe ładowanie podłączonych urządzeń, nawet gdy laptop z hostem jest odłączony od zasilania.

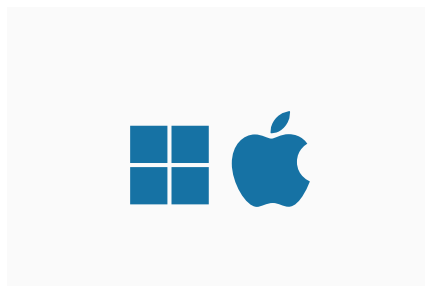
## Stacja dokująca SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5 z potrójnym 4K

Kod produktu: K35201EU | Kod EAN: 5028252644037



### Wbudowane czytniki kart SD i Micro SD

Będąc idealnym rozwiązaniem dla grafików, montażystów wideo i osób przygotowujących animacje wymagających szybkich i wydajnych prędkości przesyłania danych, SD5000T5 przesyła pliki z ultraszybkimi prędkościami dzięki wbudowanym czytnikom kart SD i Micro SD UHS-II.



### Uniwersalna zgodność

Zapewnia szybkie i wydajne rozwiązanie plug-and-play do urządzeń Thunderbolt™ 5, Thunderbolt™ 4, USB4® i USB-C® z systemem Windows 11 (23H2 lub nowszym) lub macOS (14.5 lub nowszym).



### Opcja montażu bez zajmowania miejsca na biurku oraz gniazda na blokadę w postaci linki zabezpieczającej

Zwiększ przestrzeń na biurku, montując stację dokującą w dyskretnym miejscu. Uchwyt montażowy sprzedawany oddzielnie (K34050WW). Zabezpiecz swoją inwestycję za pomocą blokady Kensington (K65020EU lub K60603WW), sprzedawanej oddzielnie.



### Bezpłatne oprogramowanie Kensington DockWorks™

Bezpłatne oprogramowanie DockWorks™ zapewnia najlepsze funkcje połączenia, wydajność i bezpieczeństwo stacji dokującej Kensington.



### Wykorzystanie materiałów z recyklingu

Urządzenie SD5000T5 jest wykonane w 100% z aluminium pochodzącego z recyklingu poużytkowego (PCR)\* i dostarczane w opakowaniu z certyfikatem Forest Stewardship Council (FSC®).

\* Zewnętrzna obudowa stacji dokującej jest wykonana z aluminium.

# Stacja dokująca SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5 z potrójnym 4K

Kod produktu: K35201EU | Kod EAN: 5028252644037

## Wymagania systemowe

Obsługiwane systemy	Laptopy z Thunderbolt™ 5 (laptopy z trybem alternatywnym Thunderbolt™ 4, USB4 i USB-C® będą zgodne, ale ich funkcjonalność Thunderbolt™ 5 będzie ograniczona).
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows® 11 (23H2) lub nowszy macOS 14.5 lub nowszy
Plug & Play	Tak
Wymagane zasoby systemowe	PROCESOR: Intel® Core™ HX 13./14. generacji lub nowszy
Dodatkowe informacje o oprogramowaniu	DockWorks 1.4 (Windows® 11 lub nowszy)
USB-C Power Delivery	PD 3.1: 5 V, 9 V, 15 V, 20 V, 28 V/5 A (do 140 W) Należy się upewnić, że laptop obsługuje standard USB-C® PD 3.1 EPR (Extended Power Range) umożliwiający ładowanie z mocą 140 W.

## Interfejs USB

Typ portu USB	Thunderbolt™ 5
Złącze hosta	Thunderbolt™ 5 (z pełną funkcjonalnością Thunderbolt 5) Thunderbolt™ 4 / USB4 / USB-C® (z ograniczoną funkcjonalnością)

## Połączenia USB

Porty	<p>Panel przedni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 × Thunderbolt™ 5 UFP (do 140 W PD3.1)</li> <li>• 1 × Thunderbolt™ 5 DFP (do 60 W)</li> <li>• 1 × USB-A 3.2 Gen2 10 Gb/s (do 7,5 W, 5 V/1,5 A)</li> <li>• 1 × gniazdo na kartę SD/Micro SD (UHS-II, SD4.0)</li> <li>• 1 × port audio typu combo 3,5 mm</li> </ul> <p>Panel tylny:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 × Thunderbolt™ 5 DFP (każdy do 15 W)</li> <li>• 2 × USB-A 3.2 Gen2 (do 4,5 W, 5 V/0,9 A)</li> </ul>
-------	--

## Połączenia sieciowe

Port Ethernet	RJ45
Zgodne prędkości Ethernet	10/100/1000/2500 Mb/s









## Łączność hosta

Złącze dokujące hosta	Thunderbolt™ 5 UFP, do 140 W (PD3.1)
-----------------------	--------------------------------------

## Stacja dokująca SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5 z potrójnym 4K

Kod produktu: K35201EU | Kod EAN: 5028252644037

### Połączenia wideo

	Złącza wideo	3 × Thunderbolt™ 5 DFP		
	 Wysoka rozdzielczość			
<b>Thunderbolt™ 5 (Windows 11)</b>		Do 8K przy 60 Hz	Do 8K przy 60 Hz**	Do 4K przy 144 Hz**
<b>Thunderbolt™ 4*** / USB4** (Windows 11)</b>		Do 8K przy 60 Hz**	Do 4K przy 60 Hz**	-
<b>USB-C® Tryb Alt*** (Windows 11)</b>		Do 4K przy 60 Hz	-	-
<b>MacBook M1/M2/M3 Układy Pro i Max***</b>		Do 6K przy 60 Hz	Do 6K przy 60 Hz**	-
<b>MacBook M1/M2/M3 Podstawowe układy***</b>		Do 4K przy 60 Hz (Pojedynczy wyświetlacz do M1 i M2)	Do 1 × 5K przy 60 Hz** Do 1 × 6K przy 60 Hz** (M3 tylko przy zamkniętej pokrywie)	-
	 Wysoka częstotliwość odświeżania obrazu			
<b>Thunderbolt™ 5 (Windows 11)</b>		Do 1080p przy 540 Hz**	Do 4K przy 144 Hz**	Do 4K przy 144 Hz**
<b>Thunderbolt™ 4*** / USB4*** (Windows 11)</b>		Do 4K przy 120 Hz** lub 1440p przy 240 Hz**	Do 1080p przy 120 Hz**	-
	Maksymalna obsługiwana rozdzielczość	Thunderbolt™ 5 z włączonym trybem Bandwidth Boost i DSC: Trzy monitory: 4K przy 144 Hz Dwa monitory: 8K przy 60 Hz Jeden monitor: 8K przy 60 Hz lub 1080p przy 540 Hz		
	Obsługa HDCP	Tak		

\*\* Wymagana jest obsługa funkcji kompresji strumienia wyświetlania Display Stream Compression (DSC). Technologia Thunderbolt™ 5 z funkcją Bandwidth Boost może zwiększyć prędkość transmisji do 120 Gb/s, gdy jest to potrzebne do uzyskania maksymalnej rozdzielczości i najwyższej częstotliwości odświeżania. Uzyskanie maksymalnej rozdzielczości zależy od możliwości zarówno urządzenia głównego, jak i monitora.

\*\*\* Możliwości stacji dokującej są ograniczone po podłączeniu do laptopa bez funkcji Thunderbolt™ 5, w tym Thunderbolt™ 4/USB4 (40 Gb/s), komputerów MacBook M1/M2/M3 (40 Gb/s) lub USB-C® w trybie alt (10 Gb/s), z których każdy reprezentuje maksymalną przepustowość.

# Stacja dokująca SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5 z potrójnym 4K

Kod produktu: K35201EU | Kod EAN: 5028252644037

## Połączenia audio

Złącza audio	1 × 3,5 mm audio jack typu combo
Obsługiwane kanały audio	Stereo LP

## Wskaźnik LED

Dioda LED zielona	Wskaźnik ładowania
-------------------	--------------------

## Informacja o zastosowanych materiałach

Strona zewnętrzna	Obudowa zewnętrzna korpusu głównego: 100% PCR aluminium
Kolor produktu	Kosmiczna szarość

## Pozostałe funkcje

Gniazdo bezpieczeństwa Kensington	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington Gniazdo bezpieczeństwa Kensington Nano
-----------------------------------	---

## Wymiary produktu

Waga produktu	0,975 kg (2,15 lb)
Wymiary urządzenia bez urządzeń peryferyjnych	226 × 97 × 40 mm (8,89 × 3,82 × 1,57 cala)
Kolor/materiał obudowy	Kosmiczna szarość i 100% PCR aluminium Czarny i 73% PCR PC+ABS
Wymagane miejsce na biurku	219,22 cm <sup>2</sup> (33,95 cala <sup>2</sup> )

## Wymiary opakowania

Rodzaj opakowania	Brązowe pudełko
Wymiary opakowania	264 × 125 × 154 mm (10,39 × 4,92 × 6,06 cala)
Waga opakowania	1,90 kg (4,18 lb)
Zawartość opakowania	1 × Stacja dokująca SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5 z potrójnym 4K 1 × Certyfikowany pasywny kabel Thunderbolt™ 5 o długości 1 m (3,28 ft) 1 × Zasilacz 180 W 1 × Przewód zasilający UK i 1 × przewód zasilający EU 1 × Skrócona instrukcja instalacji 1 × Karta zgodności 1 × Karta gwarancyjna 1 × Karta powitalna
Opakowanie zbiorcze	6 sztuk

## Stacja dokująca SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5 z potrójnym 4K

Kod produktu: K35201EU | Kod EAN: 5028252644037

### Zasilanie i środowisko

Charakterystyka zasilacza	Wejście: 100–240 V; 2,5 A Wyjście: 20 V DC 9 A (180 W)
Wilgotność względna	55% przy temperaturze pracy 25°C (77°F)
Temperatura pracy	Od 0 do 40°C (od 32 do 104°F)
Temperatura przechowywania	Od –18 do 60°C (od –0,4 do 140°F)

### Kraj pochodzenia, rozporządzenia i gwarancja

Kraj pochodzenia	Chiny
Certyfikaty i zgodność	FCC, IC, CE, UKCA, RCM, ErP, CB, RoHS, ACCO RSL
Gwarancja	3-letnia ograniczona — na całym świecie



Wszystkie specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Produkty mogą nie być dostępne na wszystkich rynkach. Nazwy oraz znaki graficzne Kensington i ACCO są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice jest znakiem towarowym firmy ACCO Brands. Wszystkie inne znaki towarowe lub zastrzeżone znaki towarowe stanowią własność ich odpowiednich właścicieli. Thunderbolt i logo Thunderbolt stanowią znaki towarowe Intel Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. © 2024 Kensington Computer Products Group – oddział ACCO Brands. Wszelkie prawa zastrzeżone. CBT47600PL

**DODATKOWE INFORMACJE:** [contact@kensington.com](mailto:contact@kensington.com)

**Kensington**  
The Professionals' Choice™