

# APOGEE SYMPHONY 64 THUNDERBRIDGE



64-kanalowy interfejs audioThunderbolt do Symphony I/O



**Cena:** 0,00 zł

**Kategorie:** [Audio](#), [Interfejsy audio](#)

## OPIS

### Wydajność nowej generacji - Legendarna jakość dźwięku

Dzięki Symphony 64 | ThunderBridge® od Apogee masz możliwość podłączyć Symphony I/O – sztandarowy interfejs audio Apogee – do każdego Maca wyposażonego w Thunderbolt™, aby uzyskać jakość i kompatybilność, którą oferuje to złącze. Obsługa do 64 kanałów wejściowych i wyjściowych o częstotliwości próbkowania do 192 kHz – Symphony 64|Thundebridge oferuje imponującą liczbę kanałów, niezrównaną szybkość działania, brak opóźnień i wyjątkową wygodę użytkowania. Symphony 64|Thundebridge sprawdzi się w najbardziej wymagających profesjonalnych zastosowaniach audio.

### Siła dwóch portów

Symphony 64|Thundebridge posiada dwa porty Thunderbolt, aby wykorzystać oferowaną przez tę technologię możliwość łączenia szeregowego. Za pomocą drugiego wejścia

Thunderbolt można podłączyć równolegle takie urządzenia jak twardy dysk, monitor DisplayPort czy inne media o wysokiej przepustowości – używając pojedynczego portu Thunderbolt w Macu.

### **Opóźnienia bliskie zera**

Technologia Thunderbolt zbudowana na protokole PCIe jest równie szybka jak karty PCIe, np. Apogee Symphony 64 PCIe. Symphony I/O oraz Symphony 64|Thunderbridge osiągają wynik 1.8 ms mierzony przy 96kHz/32, co oznacza prawie zerowe opóźnienia i płynną, bezproblemową pracę.

### **Dla kogo?**

Symphony 64|Thunderbridge to rozwiązanie dla profesjonalistów zajmujących się dźwiękiem, którzy do swojego studia bazującego na Macu potrzebują jak największej liczby kanałów, jak najniższych opóźnień oraz dźwięku o najwyższej jakości.

### **Następna generacja stacji roboczych opartych o Mac Pro**

Technologia Thunderbolt to kolejny milowy krok w dziedzinie wielokanałowego nagrywania dźwięku z niskimi opóźnieniami. A nowy Apple Mac Pro to stacja robocza stworzona dla Thunderbolt. Minęły już czasy wielkich i drogich systemów opartych na kartach PCI. Thunderbolt jest bardziej wydajny, tańszy i można go łatwo rozbudowywać. Wyposaż swoje studio w standardy przyszłości: nowego Maca Pro, Symphony I/O oraz ThunderBridge.

### **Połączenie Thunderbolt - od Intel**

Najszybszy sposób na przesyłanie danych do-i-z Maca

Na Thunderbolt składają się dwa dopracowane i stabilne protokoły, PCI Express oraz DisplayPort, które tworzą jeden wyjątkowo wydajny protokół przeznaczony zarówno do urządzeń audio i wideo. Każda z tych technologii doskonale sprawdziła się w branży komputerowej, co daje pewność ich niezawodności i efektywności.

### **Przewaga Thunderbolta**

Thunderbolt oferuje szereg korzyści dla profesjonalistów zajmujących się dźwiękiem i obrazem, m.in. możliwość podłączenia do jednego portu Thunderbolt maksymalnie sześciu urządzeń, a także synchronizację czasu dopasowaną indywidualnie do urządzeń audio i

wideo.

### **Certyfikowany przez Intela**

Symphony 64 | ThunderBridge ma certyfikat Intela, więc możecie być pewni, że doskonale zintegruje się z innymi certyfikowanymi urządzeniami Thunderbolt.

## **APOGEE. POKOCHASZ TO BRZMIENIE**