**Najnowsze laptopy i MacBooki będą wyposażone w koncentratory wieloportowe i adaptery USB-C**

**Złącza USB-C™ (najnowszy standard USB) montowane w najnowszych laptopach, MacBookach, smartfonach i tabletach, będą wkrótce stosowane we wszystkich urządzeniach wyposażonych aktualnie w starsze i większe złącza USB. Najnowszy standard USB-C™ cechują zaawansowane funkcje, takie jak szybkie ładowanie, prędkości transferu danych stanowiące nawet dwukrotność prędkości USB 3.0 oraz mniejszy rozmiar złącza ułatwiający podłączanie urządzeń.**

Aby podłączyć najnowsze urządzenia ze złączem USB-C™ do urządzeń wyposażonych w gniazda HDMI, Ethernet, VGA, SD/microSD i USB-A, trzeba będzie skorzystać z adaptera USB-C™. Aby zaspokoić tę potrzebę, firma Verbatim wprowadziła do oferty stylowe koncentratory wieloportowe i adaptery zapewniające elastyczność i wygodę w zakresie podłączania szerokiej gamy urządzeń peryferyjnych.

**Koncentratory wieloportowe**

Koncentratory wieloportowe ze złączem USB-C™ zapewniają obsługę szerszej gamy urządzeń. Najbardziej wszechstronny koncentrator firmy Verbatim (na zdjęciu) jest wyposażony w trzy porty USB 3.0, port USB-C™ z funkcją ładowania, złącze HDMI do podłączania ekranów UHD 4K HDMI, gniazdo Gigabit Ethernet do obsługi sieci przewodowych oraz czytniki kart pamięci SD/microSD umożliwiające transfer danych. Inne koncentratory Verbatim oferują inne kombinacje złączy w zależności od preferencji użytkownika - ich listę można znaleźć w tabeli na końcu.

**Adaptery**

Adaptery UCB-C™ zapewniają pojedyncze porty niezbędne do nawiązania połączeń określonego typu. Widoczny na zdjęciu adapter Verbatim jest wyposażony w złącze HDMI, dzięki czemu zapewnia obsługę rozdzielczości UHD 4K. Inne adaptery Verbatim oferują gniazda VGA, Gigabit Ethernet i HDMI 4K i są wyposażone w przewód o długości 1,5 m.

– *Nowe, cienkie laptopy i inne urządzenia wyposażone jedynie w gniazdo USB-C™ są wspaniałe, jednak ich użytkownicy są bardzo często zmuszeni dokupić koncentrator wieloportowy lub adapter, aby móc dalej korzystać z urządzeń peryferyjnych* – mówi Dana Mirau, kierownik ds. produktów w firmie Verbatim. – *Mowa tutaj o takich urządzeniach, jak telewizory i monitory, zewnętrzne pamięci masowe, w tym dyski twarde lub dyski USB, ale także power banki, kable sieciowe lub słuchawki, czyli w zasadzie wszystkie urządzenia, które muszą być podłączone do laptopa lub MacBooka w celu transferu danych lub ładowania akumulatora.*