

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/linka-zabezpieczajaca-z-kluczem-slim-nanosaver-2-0-eq-p-358857.html>



Linka zabezpieczająca z kluczem Slim NanoSaver 2.0 EQ

Cena brutto	191,99 zł
Cena netto	156,09 zł
Numer katalogowy	AMKENZNK60630WW
Kod producenta	K60630WW
Gwarancja	60 mc.
Zamek	Klucz
Długość	1.83
Akcesoria w zestawie	Blokada do laptopów z kluczem Slim NanoSaver 2.0 z metalową linką pełną 2 x Klucz użytkownika Instrukcja obsługi
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny

Opis produktu

Linka zabezpieczająca z kluczem Slim NanoSaver 2.0 EQ

Blokada do laptopów z kluczem Slim NanoSaver 2.0 EQ zwiększa bezpieczeństwo ultracienkich urządzeń i jest idealna dla profesjonalistów i organizacji poszukujących rozwiązań zapewniających bezpieczeństwo fizyczne, które nie utrudniają dostępu do portów ani nie zmniejszają stabilności. Slim NanoSaver 2.0 EQ zawiera zaledwie 7,5 g plastiku w porównaniu do 36 g w poprzedniej generacji, co oznacza redukcję plastiku o 78%*. Linka i korpus blokady są wykonane z wytrzymałej stali nierdzewnej, a blokada jest dostarczana w opakowaniu z certyfikatem Forest Stewardship Council (FSC). Głowica Slim Nano pozwala płasko i stabilnie położyć laptop, zapewniając jednocześnie pełny dostęp do ważnych portów. Każda blokada Kensington została precyzyjnie zaprojektowana, aby zagwarantować zgodność z rygorystycznymi normami przemysłowymi w zakresie trwałości, wytrzymałości fizycznej i odporności mechanicznej.

Cechy produktu:

- 78% mniej plastiku w porównaniu z poprzednią generacją*
- Produkt jest dostarczany w opakowaniu z certyfikatem FSC
- Linka o długości 1,8 m (6 stóp) zapewnia długość wystarczającą do łatwego mocowania
- Nie blokuje portów we/wy
- Pozwala położyć urządzenie płasko i stabilnie
- Technologia blokowania Cleat zapewnia mocne połączenie z urządzeniem
- Zweryfikowana i przetestowana, aby zapewnić odporność na kradzieże i im zapobiegać
- System z kluczem 5 mm upraszcza zarządzanie kluczami
- Register & Retrieve pozwala na szybką, bezpieczną i bezpłatną wymianę klucza
- Opcja klucza głównego dostępna dla administratorów IT

* Usunięto plastik z izolacji linki, osłony zaciskowej, osłony tulejki oraz osłony klucza.