

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

### 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.