

CCAS-K6-UTP

## Moduł keystone RJ45 kategoria 6 UTP

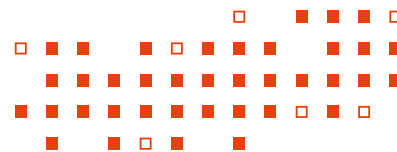
Moduł keystone kategorii 6 UTP (nieekranowany) od securityNET jest przeznaczony do zastosowań wewnętrznych. Wykorzystuje się go na zakończeniu kabla instalacyjnego w gniazdach przyłączeniowych i pustych panelach. Stanowi kompatybilną część systemu montażu modułu "keystone", dlatego można go stosować z wieloma gniazdami od różnych producentów. Produkt ten spełnia wymagania określone przez takie normy okablowania strukturalnego jak: ISO/IEC 11801, EN 50173, TIA/EIA 568-C.2.



## Dane techniczne

Moduł keystone RJ45  
kategoria 6 UTP

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Kategoria                  | 6                                       |
| Ekranowany                 | nie                                     |
| Wersja montażu             | narzędziowy                             |
| Typ mocowania              | keystone                                |
| Dopuszczalny AWG           | 23-26 AWG                               |
| Materiał obudowy korpusu   | ABS + PC                                |
| Złącze                     | RJ-45                                   |
| Materiał styków złącz RJ45 | brąz fosforowy, niklowany               |
| Powierzchnia styku         | złocona                                 |
| Standard PoE               | PoE/PoE+/4PPoE (IEEE 802.3af, 3at, 3bt) |



## Zgodność z kategorią 6, gotowość na szybszy transfer

Moduł kategorii 6 UTP to podstawowy element rozwiniętej sieci LAN do zakańczania połączeń kablowych. Wybór kategorii 6 UTP daje nam większe możliwości, ponieważ może obsłużyć transmisję 10 Gb/s. Budowa modułu jest ustandaryzowana i wygodna w użytkowaniu.

## Narzędziowy system, czyli prostota w klasycznym wydaniu

Moduły narzędziowe securityNET wymagają użycia specjalnych narzędzi uderzeniowych LSA (nóż Krone). Klasyczna dwuczęściowa konstrukcja (moduł + podstawa) zapewnia prostą instalację.