

CCAS-K5E-UTP

Moduł keystone RJ45 kategoria 5e UTP

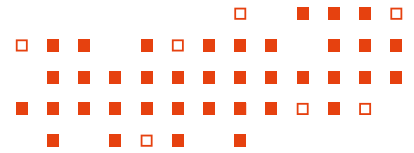
Moduł keystone kategorii 5e UTP (nieekranowany) od securityNET jest przeznaczony do zastosowań wewnętrznych. Wykorzystuje się go na zakończeniu kabla instalacyjnego w gniazdach przyłączeniowych i pustych panelach. Stanowi kompatybilną część systemu montażu modułu „keystone”, dlatego można go stosować 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 5e UTP

| | |
|---------------------------------|------------------------------|
| Kategoria | 5e |
| Ekranowany | Nie |
| Wersja montażu | narzędziowy |
| Typ mocowania | Keystone |
| Dopuszczalny AWG | 24-26 AWG |
| Materiał obudowy korpusu | ABS + PC |
| Złącze | Rj-45 |
| Standard PoE | PoE/PoE+ (IEEE 802.3af, 3at) |



Zgodność z kategorią 5e, uniwersalny wybór

Moduł kategorii 5e UTP to jeden z najpopularniejszych elementów sieci LAN do zakańczania połączeń kablowych. Kategoria ta 5e UTP jest najczęściej wybierana na rynku mniejszych instalacji budynkowych ze względu na ustandaryzowaną budowę, która zapewnia wygodę użytkowania.

Narzędziowy system, czyli prostota w klasycznym wydaniu

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