



CCAS-PA5E-24STP-O-2

Patch panel kategoria 5e 19 cali 1U 24xRJ45 FTP czarny z półką

Panel krosowy securityNET kategorii 5e FTP (ekranowany) jest przeznaczony do instalacji zakończeń kabli skrętkowych w szafie telekomunikacyjnej 19 cali. Idealnie nadaje się do instalacji w sieciach komputerowych, telefonicznych, systemach CCTV itp., narażonych na zakłócenia elektromagnetyczne. Panel spełnia wymagania norm okablowania strukturalnego: ISO/IEC 11801, EN 50173, EIA/TIA 568-B.2.



Dane techniczne

Patch panel kategoria 5e 19 cali 1U 24xRJ45 FTP czarny z półką

| | |
|-----------------|----------------|
| Ilość portów | 24 x RJ45 |
| Kategoria | 5e |
| Typ ekranowania | FTP |
| Wysokość | 1U |
| Kolor | RAL 9005 |
| Materiał | blacha stalowa |
| Tył | terminale LSA |
| półka | tak |



Stabilniejsza konstrukcja oferująca lepsze zarządzanie

Panel jest wyposażony w prowadnicę ułatwiającą mocowanie kabli montowanych na złączach LSA w tylnej części. Panel w połączeniu z prowadnicą jest mniej naprężony przez napierające kable, co ułatwia organizację okablowania wewnątrz szafy. Ułożone w odpowiedni sposób kable będą służyć nam dłużej i lepiej.

Wysoka jakość wykonania z myślą o użytkowniku

Panele securityNET zostały zaprojektowane i wyprodukowane tak, aby instalator miał pewność w działaniu instalowanych elementów składowych sieci LAN. W dbałości o dostarczane rozwiązania panele przechodzą szereg kontroli jakości w zakładzie produkcyjnym.