



CCAS-PA5E-24UTP

## Patch panel kategoria 5e 19 cali 1U 24xRJ45 UTP czarny z organizerem kabli

Panel krosowy securityNET kategorii 5e UTP (nieekranowany) jest przeznaczony do instalacji zakończeń kabli skrętkowych w szafie telekomunikacyjnej 19 cali. Idealnie nadaje się do instalacji w sieciach komputerowych, telefonicznych, systemach CCTV itp., nienarażonych 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 UTP czarny z organizerem kabli

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



## Uniwersalna budowa zgodna ze standardami

Panel kategorii 5e UTP to jeden z najczęściej wybieranych elementów sieci LAN do zakańczania połączeń kablowych. Kategoria 5e UTP to najpopularniejsza kategoria okablowania na rynku mniejszych instalacji budynkowych. Budowa panelu jest ustandaryzowana, przez co wygodna w użytkowaniu.

## 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.