

## CCAS-PA5E-24UTP-O

Panel kat. 5e UTP 19" 1U wyposażony z półką



Panel kat. 5e UTP (nieekranowany) przeznaczony jest do instalacji zakończeń kabli skrętkowych w szafie telekomunikacyjnej 19". 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.

### Cechy serii

- do zastosowań wewnętrznych
- wyposażony w prowadnicę ułatwiającą mocowanie kabli
- oznaczenia portów za pomocą cyfr
- kompatybilny z narzędziami LSA
- wysoka jakość
- testowany: pomiar wykonany z kablem kat. 5e UTP na odcinku 90m za pomocą miernika Fluke Networks DTX-1800
- spełnia wymagania kategorii 5e UTP

### Parametry techniczne

Ilość portów	24 x RJ-45
Kategoria/klasa	5e
Typ ekranowania	STP
Tył	terminale LSA
Półka	tak

### Parametry fizyczne

Wysokość	1U
Szerokość	19"
Kolor	RAL 9005
Materiał	blacha stalowa

## Pozostałe dane

