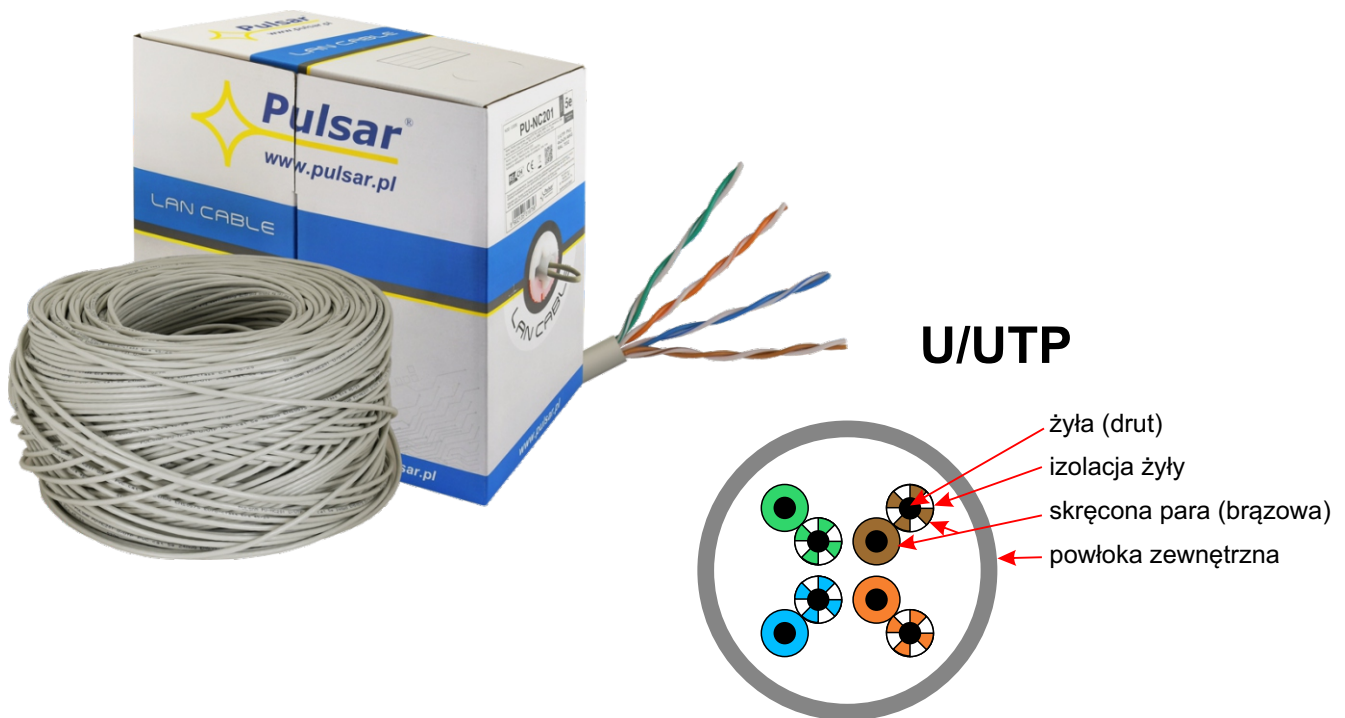


KOD: **PU-NC201** v1.0/l

PL

NAZWA: **Skrętka komputerowa, U/UTP, cat 5e, 24AWG, Cu, Eca, 305m (wewnętrzna)**

## PRZEZNACZENIE

Kabel PU-NC201 to skrętka komputerowa U/UTP, kategorii 5e. Może być stosowana jako medium zarówno do transmisji danych jak i przesyłania zasilania (PoE). Obszar zastosowania obejmuje wiele systemów tj.: systemy teleinformatyczne, systemy monitoringu wizyjnego IP (szczególnie polecana do systemów IP PoE), ale sprawdzi się również w systemach cyfrowej telewizji dozorowej HD (CVI, TVI, AHD). Przewód przeznaczony jest do wykonywania profesjonalnych instalacji wewnątrz budynków i jest zgodny z normą PN-EN 50575 (CPR).

## DANE TECHNICZNE

<b>Rodzaj przewodu:</b>	Skrętka komputerowa
<b>Typ ekranu / Ekranowanie:</b>	U/UTP (przewód nieekranowany)
<b>Kategoria:</b>	5e
<b>Średnica: zewn. przewodu / żyły:</b>	5,0mm / 0,5mm (AWG24)
<b>Materiał powłoki / żyły:</b>	PVC (polwinit) / Cu (99,99%)
<b>Kolor powłoki:</b>	Szaro-beżowy - RAL7032
<b>Klasa reakcji na ogień:</b>	Eca
<b>Zastosowanie:</b>	przewód do wewnątrz
<b>Temperatura pracy:</b>	20°C+70°C
<b>Temperatura układania:</b>	0°C+50°C
<b>Promień zgięcia:</b>	40mm
<b>Długość przewodu w opakowaniu:</b>	305m
<b>Rodzaj / wymiary opakowania:</b>	Karton / 355 x 200 x 355 [+/- 2mm]
<b>Waga netto/ brutto:</b>	8,7 / 9,45 [kg]
<b>Deklaracje, gwarancja:</b>	CE, CPR, DoP, 5 lat
<b>Uwagi:</b>	znacznik na przewodzie co 1m