

Y-C811ABL Patchcord UTP cat. 6 3m UNITEK

Producent: Unitek

Cena netto: 10.57 zł

Cena brutto: 13.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Patchcord UTP Y-C811ABL marki **UNITEK** o długości 3 metrów. Wykonany został w kategorii 6, dzięki czemu obsługuje urządzenia sieciowe z przepustowością nawet 1 Gigabit na sekundę. Średnica zewnętrzna kabla wynosi niecałe 7 mm, a wykorzystany przewód ma grubość 28AWG.

UWAGA. Przewody UTP marki Unitek objęte zostały wyjątkowym programem, dzięki któremu można wydłużyć gwarancję producenta z 24 na 36 miesięcy. Więcej informacji oraz szczegóły zarejestrowania produktu do programu można znaleźć na [dedykowanej stronie internetowej programu](#).

Cechy podstawowe Y-C811ABL Patchcord UNITEK:

- Rodzaj kabla: **skrętka UTP cat. 6**
- Długość: **3 metry**
- Typ kabla: **2CCA**
- Przepustowość: **1 Gbps**
- Kolor: **niebieski**

DANE TECHNICZNE PRZEWODU UTP UNITEK Y-C811ABL

Patchcord UTP Unitek Y-C811ABL

| | |
|--------------|-------------------------|
| Złącza | wtyki 8P8C (RJ-45) 568B |
| Długość | 3 metry |
| Typ przewodu | 2CCA |
| Rodzaj kabla | 28 AWG |
| Kategoria | 6 |

Patchcord UTP Unitek Y-C811ABL

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Obsługa | 10/100/1000 Mbit Ethernet |
| Przepustowość | 1 Gbps, 500 Mhz |
| Średnica zewnętrzna | 6,8 mm |
| Norma | TIA/EIA 568B |
| Kolor | niebieski |