

PLANET UTP CAT5E 305M

| | |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | 3 164 Kč |
| | (bez DPH: 2 615 Kč) |
| Běžná cena: | 3 480 Kč |
| Ušetříte: | 316 Kč |
| Kód zboží: | NETXTE1223 |
| Part No.: | KAB-UTP5E-D-PVCPE |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

PLANET UTP Cat5e 305 m

Kabel UTP-drát 4pár, **s nosným ocelovým lankem, Cat5e**, balení 305 m na dřevěné cívce, venkovní, černý. Kabel pro realizaci sítí Fast Ethernet (IEEE 802.3u), Gigabit Ethernet (IEEE 802.3ab), Ethernet (IEEE 802.3), 100 Vg-AnyLAN (IEEE 802.12), Token Ring (IEEE 802.5), TP-PMD (ANSI X3T9.5), 100 Mbps CDDI, ATM 155.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Mechanické parametry:

Počet párů: 4

Vodič: 24AWG, Cu

Izolace vodičů: HDPE

Vnější izolace: dvojitá, obvodová PE

Vnitřní izolace: PVC

Tloušťka izolace vodičů: 0,93 mm (min. poloměr ohybu 6x průměr)

Průměr kabelu: 5,3 mm+2mm nosné lanko

Průměr ocelového nosného drátu: 1,3 mm, pevnost v tahu min. 350N

Hmotnost: 13,7 kg/box (45 g/m)

Nehořlavost: CM

Balení: papírová krabice po 305 m

Potisk: metráž, průmyslové standardy

Barevné značení: na všech vodičích, vnější izolace šedá

Elektrické parametry:

Impedance: 100 +/-15 Ohmů

Kapacitance max.: 57 nF/km

Stejnoseměrný odpor max.: 93 ohm/km

Zpoždění mezi páry max.: 45 ns/100m

Rychlost šíření signálu: 66 % c

Stejnoseměrný rozdíl v odporech párů max.: 5 %

Kapacitance nesymetrická (páry vůči zemi) max.: 330 pF/100m

Při instalaci do převěsů doporučujeme na vzdálenost 50-100 m. Kotvení možné běžně dostupnou závěsovou a kotevní technikou. Možnost použití stejné kotevní techniky jako pro optické převěsy. Při návrh převěsu zohledněte nebezpečí námrazy.



[Specifikační leták](#)
