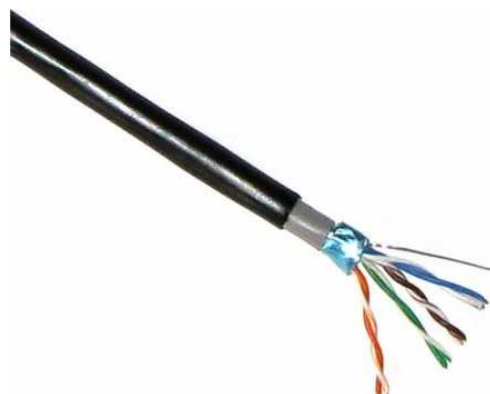




OCC FTP kabel Cat5e Outdoor černý Double jacket, 40 - 70°C



Tento instalační kabel je venkovní **stíněný** kabel CAT5E s vnějším polyetylenovým pláštěm. **Kabel je určen pro náročnější instalace**, kde běžný datový kabel s PVC nebo LSOH pláštěm neposkytuje dostatečnou ochranu proti vlivům okolního prostředí. **Pro vyšší ochranu je u tohoto kabelu použit dvojitý plášť – vnitřní PVC a venkovní PE (UV stabilní)**. Venkovní kabel OCC bez problémů splňuje požadavky definované v mezinárodních standardech TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 pro CAT5E. Je tedy vhodný i pro provoz těch nejnáročnějších protokolů určených pro strukturovanou kabeláž (např. Gigabit Ethernet). Plášť venkovního kabelu OCC má černou barvu, jeho teplotní odolnost se pohybuje v rozmezí od -40 do 70°C. Kabely jsou označeny metráží po 1 m.

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.

Mechanické parametry:

- 4 párový,
- Vodič 24AWG, Cu
- Izolace vodičů HDPE
- stínění Al+PVC fólie, 100% pokrytí
- **vnější izolace dvojitá**, obvodová PE, vnitřní PVC
- průměr kabelu 6 mm,
- hmotnost: 305m - 10,5kg/box (34 g/m) 1000m – 32kg
- průměr izolace vodičů 0,93 mm (min. poloměr ohybu 7x průměr)
- kabel se dodává na dřevěné cívce s návinem **305m, 1000m (100m balení pouze ve smotku)**
- potisk – metráž, průmyslové standardy
- barevné značení na všech vodičích, vnější izolace šedá

Elektrické parametry:

- Impedance: 100+/-15 ?
- Kapacitance, max. 57 nF/km
- Stejnoseměrný odpor, maximálně 93 ohm/km
- Stejnoseměrný rozdíl v odporech párů maximálně 5%
- Kapacitance nesymetrická (páry vůči zemi) maximálně 330 pF/100m
- Zpoždění mezi páry maximálně 45ns/100m
- Rychlost šíření signálu: 66% c

Frekvenční charakteristika – garantované parametry

Kmitočet (MHz)	Útlum (dB/100 m) MAX.	NEXT (dB) MIN.	ACR (dB) MIN.	ELFEXT (dB) MIN.	Return Loss (dB/100 m) MIN.
1	2,0	62,3	60,3	60,8	17,0
4	4,1	53,3	49,2	48,7	18,8
8	5,8	48,8	43	42,7	19,7
10	6,5	47,3	40,8	40,8	20,0
16	8,2	44,3	36,1	36,7	20,0
20	9,3	42,8	33,5	34,8	20,0
25	10,4	41,3	30,9	32,8	19,3
31,25	11,7	39,9	28,2	30,9	18,6
62,5	17,0	35,4	18,4	24,8	16,5
100	22,0	32,3	10,3	20,8	15,1

Měřené frekvenční charakteristiky
(červená čára vyznačuje limity CAT5E)

