

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/neutrik-nbnc75bjp9x-zlacze-bnc-hd-sdi-zaciskane-meskie-proste-czarne-p-4454.html>



NEUTRIK NBNC75BJP9X Złącze BNC HD-SDI zaciskane, męskie, proste, czarne

Cena	19,49 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	N-NBNC75BJP9X
Producent	Neutrik

Opis produktu

NEUTRIK NBNC75BJP9X Złącze BNC HD-SDI zaciskane, męskie, proste, czarne

Złącza RearTWIST UHD BNC zostały zaprojektowane specjalnie do transmisji sygnałów wideo o wysokiej rozdzielczości. Dzięki unikalnej konstrukcji izolatora i styków, złącza charakteryzują się niskimi stratami odbiciowymi dla sygnałów 4K i 8K.

Cechy i zalety

- Zoptymalizowana konstrukcja styków i izolatora do transmisji danych UHD
- Sprawdzona technologia rearTWIST
- Powłoka ze szwajcarskiego stopu Antraloj
- W pełni kompatybilne z konwencjonalnymi złączami BNC
- Poprawione wartości strat odbiciowych przy wysokich częstotliwościach

Dane techniczne:

Typ złącza: BNC 75 Ω

Rodzaj: męski

Rezystancja styku: ≤ 3 mΩ (wewnętrzna)

Rezystancja styku: ≤ 2 mΩ (zewnątrzna)

Wytrzymałość dielektryczna: 1,5 kV DC

Impedancja: 75 Ω

Rezystancja izolacji: > 5 GΩ

Napięcie znamionowe: < 50 V

Współczynnik SWR:

- ≤1,06 / >30 dB do 6 GHz
- ≤1,13 / >24 dB do 12 GHz
- ≤1,22 / >20 dB do 18 GHz

Kabel Średnica zewnętrzna: 6,3 mm

Siła zacisku kabla: > 30 N (środek)

Rozmiar zacisku: zacisk sześciokątny 6,47 (ekran)

Rozmiar zacisku (styk): zacisk 1,07

Siła wciskania: < 25 N

Żywotność: > 1000 cykli łączenia

Blokada: bagnet

Mocowanie kabla: zaciskanie płaszczu

Styki: mosiądz (CuZn35Pb2), 0,2 μm AuCo (styk środkowy)

Płaszcz: mosiądz (CuZn39Pb3)

Powłoka płaszczu: antraloj

Wkładka: PP

Zakres temperatur: od -30°C do +85°C

Zaciskalność styków: Zgodność z normami IEC 60803 i IEC 60352-2