



Qoltec Kabel koncentryczny LMR400 | N Żeński | RP-SMA Męski | 3m

Kod produktu: 57027

Odporny na zakłócenia kabel koncentryczny Qoltec o długości 3m. Przeznaczony do budowy wewnętrznych i zewnętrznych instalacji antenowych indywidualnych lub zbiorczych. Zastosowanie przewodu klasy LMR400 gwarantuje bardzo niskie tłumienie, doskonałą jakość transmisji oraz stabilność sygnału na długich odcinkach.

NIE TRĄĆ SYGNAŁU - - IDEALNY DO ROUTERÓW, ACCESS POINTÓW I ANTEN ZEWNĘTRZNYCH



Stabilny odbiór dzięki jakościowemu przewodowi

Dobór odpowiedniego kabla koncentrycznego jest niezwykle ważny, ponieważ odbiera sygnał z anteny i przesyła go do telewizora lub odbiornika DVB-T. Wykorzystywany jest do zaawansowanych instalacji w systemach telewizji przemysłowej, przy montażu anten, do odbioru kablowej czy domowych połączeniach audio-wideo. Nawet najbardziej nowoczesny telewizor oraz zestaw antenowy nie zapewni maksymalnej jakości obrazu, gdy przewód będzie słabej jakości dodatkowo niejednokrotne zaniki sygnału staną się uciążliwe - mamy na to rozwiązanie w postaci Qoltec kabla koncentrycznego.

Z DBAŁOŚCIĄ O KAŻDY DETAL - Z DBAŁOŚCIĄ O KAŻDY DETAL - WYSOKA ODPORNOŚĆ NA ZAKŁÓCENIA



Izolacja wykonana z polietylenu (PE), Przewód wykonany w technologii CCA

Wybierając kabel koncentryczny istotnym elementem jest trwała izolacja, która chroni przewód zarówno przed warunkami atmosferycznymi, wodą, promieniami UV jak i ewentualnymi uszkodzeniami mechanicznymi. Prezentowany model charakteryzuje się odpornością na wymienione czynniki oraz zapewnia długą żywotność. **Konstrukcja wewnętrzna przewodu wykorzystuje włókna AP + AA, które zwiększają elastyczność kabla, poprawiają odporność na zginanie i złamanie oraz stabilizują transmisję sygnału w aplikacjach antenowych i telekomunikacyjnych.**

PROFESJONALNY PRZEWÓD RF DO ANTEN WI-FI I LTE



Dla zastosowań RF, takich jak Wi-Fi, LTE, anteny zewnętrzne czy instalacje IoT

Kabel doskonale sprawdza się w zastosowaniach RF (Radio Frequency), dzięki stabilnym parametrom sygnału i odpowiedniej konstrukcji przewodzącej. **Jest kompatybilny z systemami Wi-Fi, LTE, różnego typu antenami zewnętrznymi, a także instalacjami IoT**, gdzie kluczowa jest niezawodność transmisji oraz niskie tłumienie. To wszechstronne rozwiązanie, które zapewnia pewne i stabilne połączenie w wielu zastosowaniach telekomunikacyjnych.

ZAUFAJĄCE POTWIERDZONE GWARANCJĄ

Produkt objęty 24-miesięcznym okresem gwarancji

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Każdy z oferowanych przez nas kabli koncentryczny objęty jest 24 miesięczną gwarancją obowiążującą od dnia zakupu.

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Rodzaj przewodu	LMR400
Rodzaj złączy	N damski / RP-SMA męski
Typ włókna	AP+AA
Impedancja	50
Materiał przewodni	CCA
Materiał izolacji	PE
Długość kabla	3 m
Kolor	Czarny
Głębokość / Długość opakowania [mm]	320
Szerokość opakowania [mm]	50
Wysokość opakowania [mm]	320
Waga netto [kg]	0.2400
Waga brutto [kg]	0.2600
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878570273