

Kabel koncentryczny RG6-U .

Używany do rozprowadzania sygnału naziemnego i satelitarnego.

Stosowany także jako kabel antenowy w sieciach zbiorczych.

Doskonale nadaje się do końcowych połączeń odbiorników telewizyjnych i satelitarnych.

**DANE TECHNICZNE****Parametry techniczne:**

Żyła wewnętrzna - 1.02 ± 0.02 mm, FeCu
Dielektryk - 4.8 ± 0.02 mm spieniony fizycznie PE
Ekran - folia Alu/PET, grubość 0.04
Oplot - 48 żył x 0.12mm, drut Al
Powłoka zewnętrzna - 6.8mm, biały PVC

Impedancja charakterystyczna 75 ± 3 Ohm

Pojemność jednostkowa: 52 ± 2 pF/m

Współczynnik skuteczności ekranowania: ≥ 60 dB

Tłumienność kabla:

Częstotliwość [MHz]	Wartość [dB]
50	5,7
100	6,6
200	11,0
300	12,9
500	16,8
862	24,7
1000	26,8
1350	29,7

OPAKOWANIE

Rolka o długości 100m / szpula 300m
Waga: 3,6kg / 11kg

Opakowanie zbiorcze (karton): 6 rolek / 2 szpule
Waga: 22kg / 22kg
Wymiary: 56x28x30cm

