

## Kabel koncentryczny H1000 50 Ohm 100m czarny

---



**Marka:**  
Cabletech

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
KAB0030

**Kod EAN:**  
5901436720621

**Opis**

---



## Kabel koncentryczny

Szukasz kabla, który zapewni wyjątkową jakość sygnału i minimalne tłumienie? Kabel koncentryczny H1000 50 Ohm w eleganckim czarnym kolorze oferuje doskonałą przewodność dzięki miedzianej żyłce o średnicy 11 mm, co przekłada się na stabilne i czyste połączenia nawet w trudnych warunkach. Z niskim tłumieniem sygnału – 2,7 dB/100m przy 50 MHz i 80,6 dB/100m przy 5200 MHz – zapewnia niezawodną transmisję i minimalne straty sygnału na dużych odległościach.

## Wysoka jakość

Dzięki wszechstronności, kabel H1000 umożliwia łatwą instalację końcówek typu N i jest idealny do zaawansowanych instalacji stacji bazowych oraz innych profesjonalnych systemów komunikacyjnych. Jego wysoka jakość wykonania gwarantuje trwałość i odporność na uszkodzenia, zapewniając optymalną wydajność i niezawodność w codziennym użytkowaniu.



## Opis techniczny

- Niskottumienny (22dB/100m) kabel do transmisji sygnałów 2.4GHz
- Żyła miedziana średnica: 11mm (7 żył po 1,57mm)
- Polecany przy instalacjach stacji bazowych
- Możliwość instalacji końcówek typu N
- Kable 50 Ohm

### TŁUMIENIE db/100

- 50MHz[dB/100m] 2,7
- 100MHz[dB/100m] 3,9
- 500MHz[dB/100m] 9,6
- 800MHz[dB/100m] 12,3
- 1000MHz[dB/100m] 13,9
- 2000MHz[dB/100m] 21,2
- 5200MHz[dB/100m] 80,6

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W020G020-S-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
rol.	1 rol.	12.5 Kg	13 Kg	42 cm x 42 cm x 10 cm
kart.	2 rol.	26.5 Kg	27.5 Kg	42 cm x 42 cm x 20 cm
m.	1 rol.	1 Kg	1 Kg	1 cm x 1 cm x 1 cm

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 rol.	1 Kg	1 Kg	1 cm x 1 cm x 1 cm