

## Kabel mikrofonowy mono 6mm profesjonalny

---



**Marka:**

Azusa

**Producent:**

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

**Kod produktu:**

KAB0606

**Kod EAN:**

5901436708148

### Opis

---

#### Kabel mikrofonowy mono 6mm profesjonalny

Kabel mikrofonowy mono o średnicy 6 mm to wysokiej jakości rozwiązanie dla profesjonalnych zastosowań audio, które zapewnia niezawodność i precyzję w transmisji sygnału. Dzięki zastosowaniu starannie dobranych materiałów i technologii, kabel ten spełnia wysokie standardy jakości, co czyni go idealnym wyborem dla wymagających użytkowników.



## Wysoka jakość wykonania

Kabel mikrofonowy wykonany jest z żyty składającej się z 20 cienkowsarstwowych drutów miedzianych o średnicy 0,12 mm, co zapewnia doskonałą przewodność i minimalizację strat sygnału. Oplot kabla zawiera 50 cienkowsarstwowych drutów miedzianych o średnicy 0,12 mm, co zwiększa odporność na zakłócenia elektromagnetyczne i zapewnia stabilną jakość dźwięku. Dodatkowo, oplot wzbogacony jest o bawełnę, co zwiększa elastyczność i trwałość kabla.

## Izolacja i trwałość

Izolacja zewnętrzna wykonana z miękkiego PVC zapewnia odporność na działanie różnych warunków atmosferycznych oraz mechaniczne uszkodzenia. Średnica zewnętrzna kabla wynosi 6,2 mm (+/- 0,2 mm), co zapewnia odpowiednią ochronę żył wewnętrznych. Rezystancja żyty głównej wynosi 96 Ohm/km, co pozwala na efektywną transmisję sygnału audio bez znaczących strat.



## Wszelchstronność i wygoda

Kabel jest przeznaczony do profesjonalnych zastosowań w zakresie mikrofonów i audio, z zakresem temperatury pracy od  $-5^{\circ}\text{C}$  do  $60^{\circ}\text{C}$ , co zapewnia jego niezawodność w różnych warunkach. Kabel nawinięty jest na plastikową szpulę o długości 100 metrów, co ułatwia przechowywanie i używanie w różnych środowiskach. Profesjonalny kabel mikrofonowy mono 6 mm zapewnia wysoką jakość i niezawodność, co czyni go idealnym rozwiązaniem dla każdego, kto potrzebuje solidnego i precyzyjnego kabla do transmisji sygnału audio.

## Opis techniczny

---

Żyła: 20x 0,12 mm miedź

Oplot: 50x 0,12 (miedź) + bawełna

Izolacja zewnętrzna : miękki PVC

Średnica zewnętrzna : 6.2mm (+/- 0.2mm)

Rezystancja żyły głównej 96 Ohm/km

Zakres temperatury pracy :  $-5\text{C}$  -  $60\text{C}$

Szpula plastikowa - 100m

## Specyfikacja

---

Dane logistyczne

Dane logistyczne	
Gabaryt	W010G010-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
rol.	1 rol.	5 Kg	5.5 Kg	22 cm x 22 cm x 13 cm
szt.	1 rol.	8.5 Kg	8.5 Kg	22 cm x 22 cm x 25 cm
m.	1 rol.	1 Kg	1 Kg	1 cm x 1 cm x 1 cm