

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/super-plaski-kabel-2x10mm-cu-miedz-rolka-1524m-p-102108.html>



## Super płaski kabel 2x1.0mm CU miedź Rolka 15.24m

Cena	<b>200,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KFW_SP60210_152</b>
Kod EAN	<b>5903031050936</b>

### Opis produktu

## Super Płaski Kabel Zasilający Głośnikowy Spacetronek KFW\_SP60210\_152

Jeżeli szukasz niezawodnego i estetycznego sposobu na zarządzanie kablami w swoim domu lub biurze, mamy dla Ciebie doskonałe rozwiązanie! Super płaski kabel zasilający Spacetronek KFW\_SP60210\_152 z warstwą klejącą i białą osłoną to innowacyjne urządzenie, które spełni Twoje najwyższe oczekiwania. Dzięki wyjątkowej technologii oraz minimalistycznemu designowi, kabel ten jest niemal niewidoczny po zamontowaniu, co sprawia, że idealnie wpasowuje się w każde wnętrze, pozostawiając je schludnym i wolnym od nieestetycznych przewodów.

### Najważniejsze zalety kabla

- **Super płaski design** - Minimalistyczna konstrukcja o grubości zaledwie 0,20 mm - 0,50 mm sprawia, że kabel jest niemal niewidoczny po zamontowaniu.
- **Warstwa klejąca** - Ułatwia bezpośrednie przyklejenie kabla do ściany, eliminując potrzebę stosowania dodatkowych mocowań.
- **Biała osłona PVC** - Estetyczna i trwała osłona, która doskonale komponuje się z każdym wnętrzem.
- **Wysoka przewodność** - Technologia OFC zapewnia doskonałe właściwości przewodzące, umożliwiając efektywne przesyłanie dużej mocy sygnałów audio.
- **Adapter do podłączenia kabla** - Umożliwia łatwe i bezpieczne połączenie z różnymi urządzeniami audio. (do kupienia osobno)
- **Szeroki zakres napięcia** - Obsługuje napięcia do 100V, co czyni go wszechstronnym rozwiązaniem do różnych zastosowań.
- **Niska pojemność** - Zapewnia lepszą jakość dźwięku i minimalizuje zakłócenia.
- **Odporność na temperatury** - Kabel działa niezawodnie w szerokim zakresie temperatur od -10 do 110 stopni Celsjusza.
- **Wszechstronne zastosowanie** - Idealny do połączeń systemów elektrycznych, głośnikowych, oświetlenia LED oraz zasilania AC/DC.
- **Łatwy do ukrycia** - Możliwość montażu pod dywanem, za meblami, a także zatynkowania i pomalowania, co pozwala na całkowite ukrycie kabla w pomieszczeniu.

## Innowacyjna Technologia dla Najwyższej Jakości Dźwięku

Płaski kabel zasilający Spacetronek wykorzystuje najnowsze osiągnięcia technologiczne, aby zapewnić niezrównaną jakość dźwięku. Dzięki technologii OFC (Oxygen-Free Copper), przewód charakteryzuje się **niską pojemnością i doskonałą przewodnością**, co przekłada się na czysty dźwięk bez zakłóceń. Brak efektu naskórkowego umożliwia efektywne przesyłanie dużej mocy sygnałów audio, co jest kluczowe dla entuzjastów sprzętu Hi-Fi oraz profesjonalistów. Kabel Spacetronek to idealny wybór dla tych, którzy cenią najwyższą jakość dźwięku.

## Estetyka i Funkcjonalność w Jednym

Super płaski kabel zasilający Spacetronek to nie tylko zaawansowana technologia, ale także elegancki wygląd i praktyczność. **Dzięki warstwie klejącej możesz go łatwo zamontować na ścianie, pod dywanem lub meblami, a nawet zatynkować i pomalować**, co sprawia, że staje się praktycznie niewidoczny. Biała osłona PVC harmonijnie komponuje się z każdym wnętrzem, dodając mu nowoczesnego charakteru bez zbędnych przewodów. To rozwiązanie idealne dla tych, którzy cenią sobie estetykę i porządek w swoim otoczeniu, nie rezygnując przy tym z funkcjonalności.

## Wszechstronne Zastosowanie Taśmy Kablowej

Kabel zasilający Spacetronek to rozwiązanie idealne do szerokiego zakresu zastosowań. Świetnie sprawdzi się w połączeniach głośnikowych i **systemach HI-FI audio**, zapewniając krystalicznie czysty dźwięk. Jest również **doskonale do zasilania AC/DC**, co czyni go uniwersalnym wyborem do różnych urządzeń elektronicznych w domu i biurze. Możesz go użyć **do zasilania oświetlenia LED**, co pozwala na stworzenie nowoczesnych i energooszczędnych instalacji świetlnych. Niezależnie od tego, czy potrzebujesz niezawodnego połączenia dla swojego systemu kina domowego, profesjonalnego sprzętu audio, czy też chcesz estetycznie zarządzić przewodami zasilającymi, Spacetronek KFW\_SP60210\_152 spełni wszystkie Twoje oczekiwania.

## Specyfikacja Techniczna

- Producent: Spacetronek
- Model: KFW\_SP60210\_152
- Wymiary: Grubość: 0.20 mm - 0.50 mm
- Szerokość: 60 mm, Długość: 15.24 m
- Przewód: 2x żyły o przekroju 1.0 mm<sup>2</sup> (szerokość 20 mm)
- Materiał: OFC (Oxygen-Free Copper), Biała osłona PVC z warstwą klejącą
- Rezystancja: 18 Ω/km
- Napięcie znamionowe: **do 100V**
- Temperatura pracy: Od -10°C do 110°C
- Opakowanie: ROLKA

- 
- Zastosowanie: Systemy audio, Zasilanie AC/DC, Oświetlenie LED, Inne połączenia wymagające niskiej pojemności i wysokiej przewodności
  - Adapter do podłączenia kabli (KFWC60) **NIE JEST** dołączony do zestawu.