

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Kable zasilające AMPIRE XSK

WERSJA PROFESJONALNA

1. Opis produktu

Kable zasilające AMPIRE XSK to profesjonalne przewody do instalacji car audio.

Wykonane z miedzi OFC 99,9%, zapewniają maksymalną przewodność i minimalne straty energii.

2. Modele i przekroje

Model	Przekrój
XSK10	10 mm ²
XSK16	16 mm ²
XSK25	25 mm ²
XSK35	35 mm ²
XSK50	50 mm ²

3. Schemat instalacji

AKUMULATOR (+)

↓

BEZPIECZNIK (max 30 cm)

↓

KABEL XSK

↓

WZMACNIACZ (+12V)

MASA: wzmacniacz → karoseria (krótki przewód)

4. Montaż krok po kroku

- Odłącz akumulator (minus).
- Zamontuj bezpiecznik blisko akumulatora.
- Poprowadź kabel przez przegrodę silnika.
- Prowadź kabel wzdłuż progów auta.
- Podłącz do wzmacniacza.
- Podłącz masę do czystej karoserii.
- Sprawdź instalację i podłącz akumulator.

5. Dobór przekroju

Moc RMS	Przekrój
do 300W	10 mm ²
300–600W	16 mm ²
600–1200W	25 mm ²
1200–2000W	35 mm ²
2000W+	50 mm ²

6. WAŻNE zasady instalacji

- ✓ Zawsze stosuj bezpiecznik
- ✓ Nie prowadź razem z RCA
- ✓ Unikaj ostrych krawędzi
- ✓ Używaj peszli ochronnych
- ✓ Stosuj dobre punkty masy

7. Typowe błędy

- ⚠ Brak bezpiecznika

⚠ Słaba masa

⚠ Za cienki kabel

⚠ Nieprawidłowe prowadzenie

8. Bezpieczeństwo

- Nie pracuj przy podłączonym akumulatorze
- Zabezpiecz instalację przed zwarciami
- Regularnie sprawdzaj połączenia