

fabrikat / typ: KLOTZ AIS GmbH unsymmetrisches hifi audio kabel - koaxial - leitender schirm - PVC / AC110SW

Sei es auf der Bühne oder im Studio - wenn maximale Klanggüte verlangt wird, ist unser AC110 die erste Wahl. Anspruchsvolle Instrumentalisten werden den Unterschied sofort bemerken: dieses Spitzenkabel hat durch seine üppige Leiterisolation aus Foam-PE einen extrem niedrigen Kapazitätswert. Klare und druchsetzungsfähige Höhen auch bei den auf großen Bühnen üblichen langen Kabeln, selbst bei Tobabnehmern mit hohen Wicklungszahlen (d. h. hohe Impedanz). Hinzu kommt ein extrem rubuster Mantel und eine doppelte Schirmung.

aufbau

leiteraufbau	blanke kupferlitze, 7 x 0,20 mm
leiterquerschnitt	0.22 mm ²
trennschicht	leitender kunststoff
isolation	Foam-Skin polyolefin
1. schirm	leitender kunststoffschirm
2. schirm	blanker Cu wendelschirm
außenmantel	PVC, matt
außendurchmesser	6.9 mm

mechanik

min. biege radius	40 mm
betriebs temperatur	-20°C / +70°C

elektrik

leiterwiderstand	< 85 Ω/km
kapazität	
ader/schirm	65 pF/m
isolationswiderstand	> 1 GΩ x km

nr AC110SW

kabelfarbe	schwarz
gewicht	0.05 kg/m
standard längen	30 / 50 / 100 / 200 / 300 / 500 m

fabrikat / typ: KLOTZ AIS GmbH unsymmetrisches hifi audio kabel - koaxial - leitender schirm - PVC / AC110SW