

Cavi di segnale polarizzati

I primi cavi di segnale polarizzati presenti sul mercato italiano dalla metà degli anni '90. Completamente realizzati a mano da esperti artigiani italiani per ottenere una superba articolazione dell'evento musicale, unitamente ad una tremenda dinamica e ad una drammatica scena musicale. 'Ohr e Ashar Polar sono la proposta Mel Audio, per prestazioni massime, nella connessione dei componenti del vostro impianto.



Chevel Ashar Polar CAVO DI SEGNALE POLARIZZATO

Isolamento:	Teflon estruso purissimo di classe 1
Struttura:	Intrecciato multiscermo polarizzabile mediante alimentazione a batterie
Conduttore:	Air litz smaltato e ricoperto in seta
Struttura del conduttore:	Rame purissimo non riciclato
Connettori:	Connettori RCA dorati
Lunghezze standard:	0,7 - 1,0 m
Lunghezze speciali:	Su richiesta
Colore:	Nero
Sistema di polarizzazione:	Fornito



Chevel 'Ohr Polar CAVO DI SEGNALE POLARIZZATO

Isolamento:	Teflon estruso purissimo di classe 1
Struttura:	Coassiale multiscermo polarizzabile mediante alimentazione a batterie
Conduttore:	AVG a doppia sezione multifilare singolarmente isolate e schermate
Struttura del conduttore:	Macro cristalli orientati a rame
Connettori:	Connettori RCA dorati
Lunghezze standard:	0,7 - 1,0 m
Lunghezze speciali:	Su richiesta
Colore:	Bianco
Sistema di polarizzazione:	Fornito