

## **GRAND MASTER**

## Мультикор аудио

Используется для передачи симметричного (балансного) сигнала. Каждый канал представляет из себя витую пару проводов с полиэтиленовой изоляцией, экранированную ламинированной фольгой и витым медным экраном и заключённую в ПВХ оболочку.

Кабель подходит для инсталляции, студийного применения и магистральной прокладки.

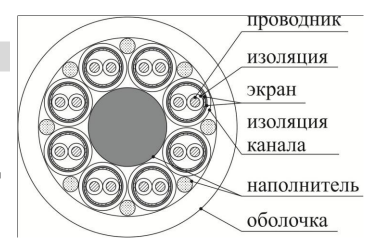


Рис. Grand Master P08

## Механические параметры

Количество каналов	2	4	8	12	16	24	32
Внешний диаметр оболочки	10.2mm	11.7mm	14.6mm	16.6mm	18.6mm	22.0mm	25.5mm
Проводник	0.17mm² (AWG25) x2, многопроволочный: 15x0.12mm, бескислородная медь (OFC)						
Изоляция: диаметр, материал, цвет	1.2 mm, полиэтилен (PE), красный, черный						
Экран на канал	витой, 37x0.09mm, медь (BC) + алюминиевая фольга на полиэтиленовой основе (Al-PET)						
Изоляция канала: диаметр,	3,25 mm, поливинилхлорид (PVC), черный, тип маркировки: числовой, двунаправленный						
материал, цвет							
Наполнитель, оплетка	Поролон, лавсан						
Оболочка, материал	Поливинилхлорид (PVC)						
Упаковка (размотка)	100 m						
Диапазон рабочих температур	от -30 до +80	) °C					

## Электрические параметры

Сопротивление проводника на 1 км	113 Ohm		
Сопротивление экрана на 1 км	87 Ohm		
Емкость между проводниками	70 pF/m		
Емкость между проводником и экраном	100 pF/m		

Варианты цвета внешней оболочки:

черный BLK

www.mrcable.ru | info@mrcable.ru rev. 7 сентября 2011 г.