



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ВНУТРЕННИЙ АРТИКУЛ	PROCAST Cable UMC6/28/0.12 / PC11030628906
СТРУКТУРА ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЖИЛЫ	Сечение - 0,5mm ² (28 проводников диаметром 0,12mm)
СТРУКТУРА ЭКРАНА	112 (16x7) проводников диаметром 0,12mm + Al фольга
ИЗОЛЯЦИЯ	PVC 2,35mm красный, PVC зеленый 6mm
СОПРОТИВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЖИЛЫ	60,02ohm / 1km
СОПРОТИВЛЕНИЕ ЭКРАНА	20,48ohm / 1km
ЕМКОСТЬ - ЭКРАН / ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЖИЛЫ	100,8 pF/m
ДОПУСТИМЫЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ	-20C / +70 градусов C
ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР КАБЕЛЯ / БУХТЫ	круглый, диаметр 6mm / 225mm x 145mm
ВЕС БУХТЫ	5,4kg
ФАСОВКА	100m / намотка на пластиковый барабан

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

PROCAST Cable UMC6/28/0.12 – профессиональный небалансный кабель для передачи монофонического (или одного канала стерео сигнала) несимметричного звукового сигнала от источника звука линейного / микрофонного уровня к активному звукоусиливающему или коммутирующему оборудованию.

Рекомендуется для подключения динамических микрофонов, одноканальной небалансной межблочной коммутации, подключения электромузыкальных инструментов и так далее.

Внешний диаметр кабеля PROCAST Cable UMC6/28/0.12 - 6mm, оптимален для установки разъемов PROCAST Cable TR, XLR, RCA. Внешняя изоляция изготовлена из PVC пластиката окрашенного в зеленый цвет.

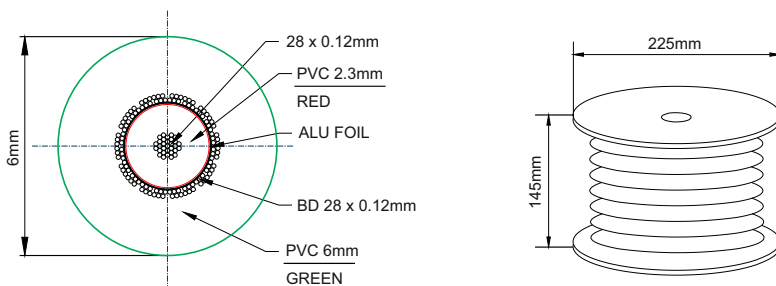
Кабель имеет коаксиальную структуру – изолированная центральная жила и внешний плотный двойной экран. Центральная жила сечения 0,5mm² изготовлена из 28 медных проводников диаметром 0,12mm каждый. Снаружи центральная жила изолирована от внешнего экрана красным гибким PVC пластиком диаметром 2,35 mm. Экран у UMC6/28/0.12 имеет два слоя. Первый экран изготовлен из опоясывающей алюминиевой фольги. Второй – луженая медная оплетка из 112 переплетенных проводников (16 групп по 7 проводников), диаметр отдельного проводника - 0,12mm. Все проводники, используемые в кабеле изготовлены из чистой OFC меди 99,97%.

Благодаря качественной плотной внешней изоляции UMC6/28/0.12 может использоваться в широком диапазоне температур: от -20C до +70C. Кабель очень гибкий и хорошо защищен от внешних механических и климатических воздействий. Отлично подойдет как для мобильных инсталляций и использования в сценических комплектах, так и для межблочных подключений и соединения динамических микрофонов в фиксированных инсталляциях любого уровня сложности.

Кабель поставляется в намотке на пластиковых барабанах по 100m.



TECH DRAWING



КОНТАКТЫ:

123182, г. Москва, ул.Щукинская, д.2, 2 этаж
Компания "СиВиджи Аудио"
+7 499 190-20-10
sound@cvg.ru
www.cvg.ru



EAC
MADE IN CHINA
DESIGNED IN RUSSIA