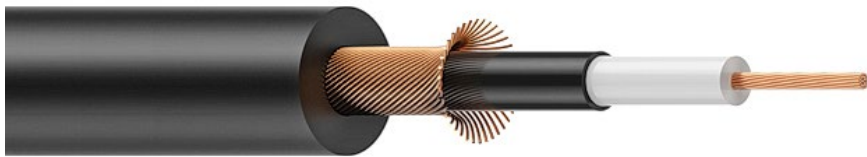


Аудиокабели занимают важное место в работе современных систем звукоусиления аудио-медиа комплексов, а также сценических концертных площадок. Кабели AuraPRO производятся из высококачественных компонентов и материалов в точном соответствии со всеми необходимыми профессиональными критериями и технологиями.

IC1023-OFC Профессиональный инструментальный кабель

Тщательный выбор технологий производства и контроль за соблюдением техпроцессов, обеспечивают аудиокабелям AuraPRO чистое звучание, а также надежную защиту от паразитных наводок и помех. Передовая технология OFC (Oxygen Free Copper) использует бескислородную медь высокой степени очистки 99,99% для придания кабелю превосходных электрических показателей передачи звуковых сигналов.

Высокая эластичность - один из необходимых критериев оценки аудиокабеля для работы на сцене. Внешняя PVC-оболочка кабелей обладает великолепной гибкостью, предоставляя исполнителю полную свободу перемещения на сцене. Профессиональная работа в концертном туре требует повышенного запаса прочности. Аудиокабели AuraPRO созданы как идеальное решение для сценического использования, обеспечивая необходимую степень надежности.



IC1023-OFC 1 x 0.23 mm²

Технические характеристики:

Описание:	Профессиональный инструментальный аудиокабель
Тип кабеля:	Слаботочный, несимметричный (небалансный), экранированный
Предназначение:	Мобильная работа на сцене и в концертном туре
Степень гибкости:	Высокая эластичность, технология UltraFlex
Проводники:	Бескислородная медь OFC (Oxygen Free Copper) со степенью очистки 99,99%
Внешняя оболочка:	PVC (Polyvinyl Chloride)
Проводники:	1 x 0.23 mm ² (20 x 0.12 mm ² , OFC, 99,99%)
Экран:	Медный, витой (64 x 0.10 mm ² , OFC, 99,99%)
Электростатический экран:	Угльно-полимерный (Conductive PVC)
Электрическое сопротивление:	< 0,077 Ω/м (77 Ω/км)
Электрическая емкость:	< 109 pF/м (проводник/экран):
Внешний диаметр:	6,0 мм

Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления