



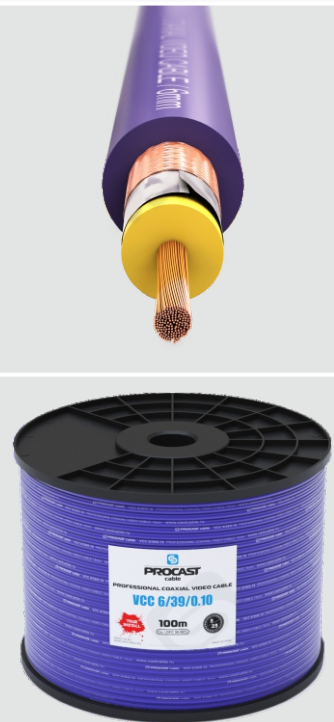
ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ВНУТРЕННИЙ АРТИКУЛ	PROCAST Cable VCC 6/39/0.10 / PC11040639008
СТРУКТУРА ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЖИЛЫ	Сечение - 0,306mm ² (39 проводников диаметром 0,1mm)
СТРУКТУРА ЭКРАНА	144 (16x9) проводника диаметром 0,1mm + AL фольга
ИЗОЛЯЦИЯ	Центр - FPE 3,5mm желтый, внешняя - PE фиолетовый 6mm
СОПРОТИВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЖИЛЫ	60,6ohm / 1km
СОПРОТИВЛЕНИЕ ЭКРАНА	17,3ohm / 1km
ВОЛНОВОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ	75 Ohm
ЕМКОСТЬ - ЭКРАН / ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЖИЛЫ	189 pF/m
ДОПУСТИМЫЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ	-20C / +60 градусов C
ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР КАБЕЛЯ / БУХТЫ	круглый, диаметр 6mm / 225mm x 145mm
ВЕС БУХТЫ	5,4kg
ФАСОВКА	100m / намотка на пластиковый барабан

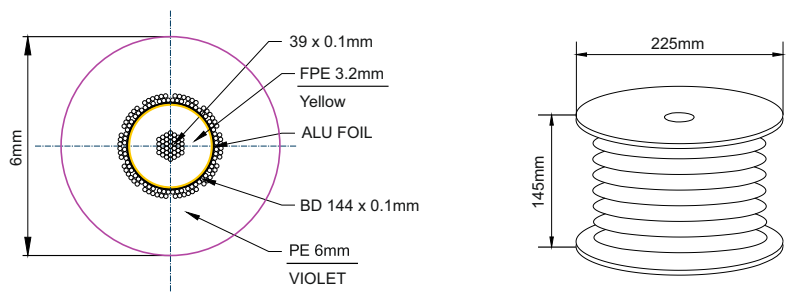
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

PROCAST Cable VCC 6/39/0.10 – профессиональный коаксиальный видео кабель для передачи качественного низкочастотного аналогового или цифрового (HD-SDI) видео сигнала. Волновое сопротивление кабеля - 75Ohm. Максимальная рекомендуемая длина передачи HD цифрового сигнала - 50 метров. Внешний диаметр кабеля PROCAST Cable VCC 6/39/0.10 - 6mm, оптимален для установки профессиональных видео разъемов PROCAST Cable BNC. Внешняя изоляция изготовлена из PE пластика (полиэтилен) окрашенного в фиолетовый цвет. Кабель имеет коаксиальную структуру – изолированная центральная жила и внешний плотный двойной экран. Центральная жила сечением 0,306mm² изготовлена из 39 медных проводников диаметром 0,1mm каждый. Снаружи центральная жила изолирована от внешнего экрана желтым гибким FPE пластиком (вспененный полиэтилен) диаметром 3,5mm. Экран у VCC 6/39/0.10 имеет два слоя. Первый экран изготовлен из опоясывающей алюминиевой фольги. Второй – плотная медная оплетка из 144 переплетенных проводников (16 групп по 9 проводников), диаметр отдельного проводника - 0,1mm.

PROCAST Cable VCC 6/39/0.10 обеспечивает минимальные потери на затухание и отличную пропускную способность. Эффективное экранирование обеспечивает стабильную защиту от внешних электрических наводок и помех. Все проводники, используемые в кабеле изготовлены из чистой OFC меди 99,97%. Благодаря качественной плотной внешней изоляции VCC 6/39/0.10 может использоваться в широком диапазоне температур: от -20C до +60C. Кабель очень гибкий и хорошо защищен от внешних механических и климатических воздействий. Отлично подойдет как для мобильных инсталляций, так и для фиксированной прокладки в рамках объектов любого уровня сложности и ответственности. PROCAST Cable VCC 6/39/0.10 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

