



# cable

## Pro Grade XKE классический профессиональный патч-кабель

Van Damme Pro Grade XKE классический профессиональный патч-кабель специально спроектирован с внешним диаметром 4.85 мм для совместимости с разъемами bantam компаний Neutrik и Switchcraft и других применений, требующих кабель с небольшим внешним диаметром. Его плетеный экран и компактная конструкция обеспечивают бескомпромиссное качество звука при малых размерах кабеля.

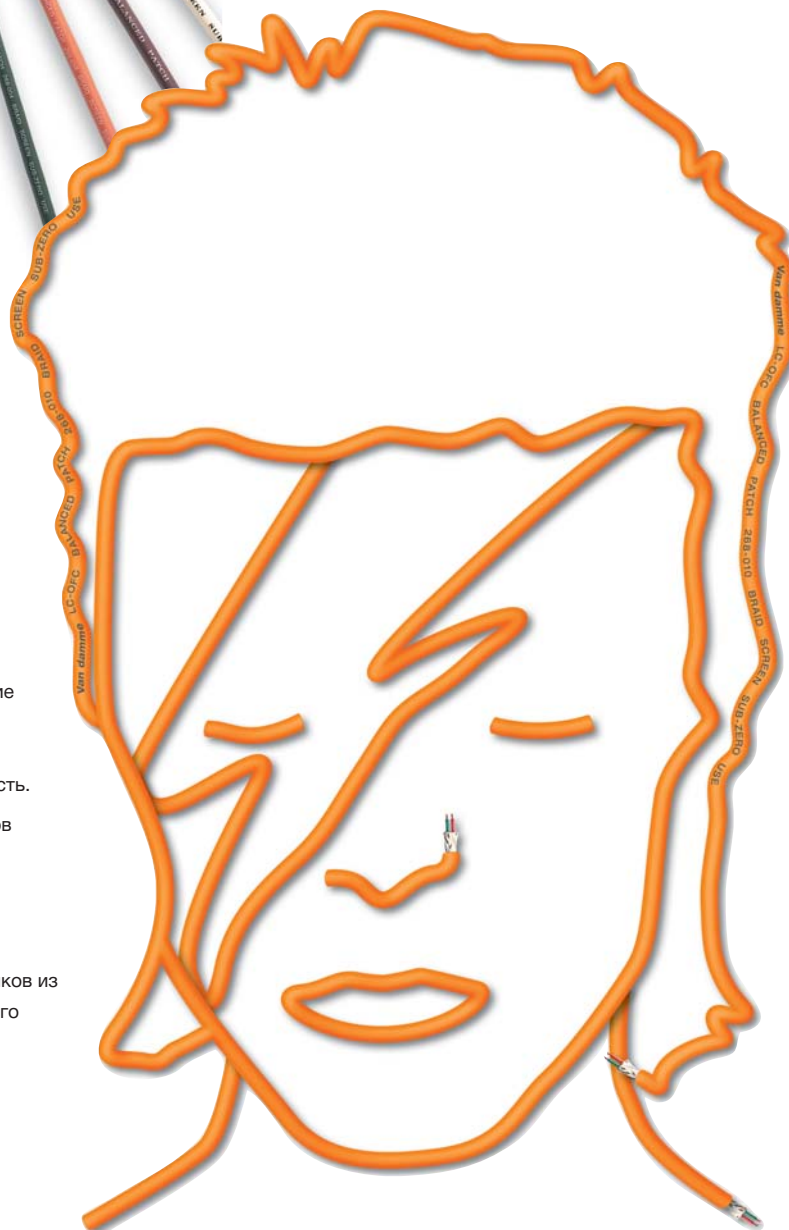


### Области применения

- Передача микрофонных и линейных аналоговых симметричных аудиосигналов.
- Bantam патч-корды и соединительные кабели.
- Короткие микрофонные кабели и XLR-сплиттер кабели.
- Кабели midi и прочие кабели с DIN коннекторами.

### Особые преимущества

- Качественная внешняя оболочка гарантирует сохранение гибкости кабеля при низких температурах.
- Плотно упакованные хлопковые корды обеспечивают отсутствие статического заряда и не увеличивают емкость.
- Доступен в 10 цветах для цветовой идентификации типов сигналов и длин линий.
- 95% покрытие плетеным экраном для превосходной механической стойкости и защищенности от EMI/RFI помех.
- Комбинация покрытых серебром и свободных проводников из сверхчистой бескислородной меди для непревзойденного качества звука



подробнее на сайте [www.van-damme.ru](http://www.van-damme.ru)

# classic pro-patch series

## Механические характеристики

<b>Проводник</b>	Материал	Посеребренные проводники из сверхчистой бескислородной меди
	Структура проводника	7 x 0.10мм
<b>Изоляция</b>	Материал	Свободные проводники из сверхчистой бескислородной меди
	Структура проводника	21 x 0.10мм
	Материал	XLPE сшитый полиэтилен
<b>Структура кабеля</b>	Диаметр	1.60мм ±0.10
	Цветовая кодировка	Красный, синий
	Тип	Витая пара
<b>Экран</b>	Длина скрутки	~25мм
	Тип	96 x 0.10мм сплетенные луженые проводники из бескислородной меди
<b>Внешняя оболочка</b>	Покрытие	95% покрытия
	Материал	Сверхгибкий ПВХ/Неопрен композит
	Средняя толщина	0.40мм
	Внешний диаметр (OD)	4.85мм ±0.10

## Физические свойства оболочки (при 60°C)

Предел прочности на разрыв	>8Н/мм <sup>2</sup>
Относительное удлинение	>250%
Тест тепловым шоком	120 °C x 1 час - без трещин
Испытательное напряжение	1000 В постоянного тока x 1 минута ОК

## Электрические характеристики

<b>Сопротивление</b>	Проводник	Ом/км	<85
	Экран	Ом/км	<85
	Изоляция	МОм/км	>5000
<b>Емкость</b>	Проводник-проводник	пФ/м	50 номинально
	Проводник-экран	пФ/м	95 номинально

## Информация для заказа

Код по каталогу	Описание	RAL код	Длина катушки
268-006-000	Van Damme Pro Grade ХКЕ проф. патч кабель, цвет jet black	9005	100м, 300м
268-007-060	Van Damme Pro Grade ХКЕ проф. патч кабель, цвет ultramarine blue	5002	100м, 300м
268-009-020	Van Damme Pro Grade ХКЕ проф. патч кабель, цвет traffic red	3020	100м, 300м
268-004-050	Van Damme Pro Grade ХКЕ проф. патч кабель, цвет mint green	6029	100м, 300м
268-010-040	Van Damme Pro Grade ХКЕ проф. патч кабель, цвет sulphur yellow	1016	100м, 300м
268-018-080	Van Damme Pro Grade ХКЕ проф. патч кабель, цвет squirrel grey	7000	100м, 300м
268-056-090	Van Damme Pro Grade ХКЕ проф. патч кабель, цвет traffic white	9016	100м, 300м
268-058-030	Van Damme Pro Grade ХКЕ проф. патч кабель, цвет luminous bright orange	2007	100м, 300м
268-060-010	Van Damme Pro Grade ХКЕ проф. патч кабель, цвет nut brown	8011	100м, 300м
268-062-070	Van Damme Pro Grade ХКЕ проф. патч кабель, цвет claret violet	4008	100м, 300м