

# Кабель PROF HDMI 2.0 BICOLOR ECO Soft капрон AL корпус Ultra HD 4K 60 fps 60Hz/5K\*30Hz HDR 4:4:4 3D 18.0 Гбит/с

Модель: GCR-HM485



|                              |   |
|------------------------------|---|
| Бренд                        | GCR   |
| Тип                          | Кабель HDMI                                   |
| Версия кабеля v0.0           | HDMI 2.0                                      |
| Длина                        | 0.5 - 15.0                                    |
| Контакт А                    | HDMI 19M [штекер]                             |
| Контакт Б                    | HDMI 19M [штекер]                             |
| Материал проводника          | бескислородная медь                           |
| Материал изоляции            | PVC + ECO Soft капрон                         |
| Совместимость с устройствами | компьютер, ноутбук, монитор, плазма, проектор |
| Совместимость с брендами     | Samsung, Apple, Philips, Acer, LG, Microsoft  |
| Цвет                         | Черный, красный                               |

## ОПИСАНИЕ

### Особенности:

- Видеокабель HDMI 2.0 серии PROF
- Высокое разрешение Ultra HD 4K60Hz
- Скорость передачи данных 18 Гбит/с
- Поддержка дисплеев с широкоугольным соотношением сторон 21:9
- Поддержка динамического HDR
- Поддержка объемного 3D изображения
- Поддержка ARC, TMDS, HEC, HDCP
- Динамическая синхронизация звука и изображения
- Материалы и сборка высокого качества
- Тройное экранирование: сигнал без помех
- Разъемы с металлическим корпусом
- 24K GOLD: позолоченные контакты и коннекторы
- Прочная защитная оплетка ECO Soft капрон

### Артикулы:



#### Цвет кабеля: красный

- GCR-54504 - 0.5m
- GCR-54506 - 1.0m
- GCR-54507 - 1.5m
- GCR-54508 - 2.0m
- GCR-54509 - 3.0m



#### Цвет кабеля: черный

- GCR-54984 - 0.5m
- GCR-54985 - 1.0m
- GCR-54986 - 1.5m
- GCR-54987 - 2.0m
- GCR-54988 - 3.0m
- GCR-54989 - 5.0m
- GCR-54990 - 7.5m



#### Цвет кабеля: черный + ферритовые кольца

- GCR-54991 - 10.0m
- GCR-54992 - 12.0m
- GCR-54993 - 15.0m

### Описание:

Кабель HDMI 2.0 профессиональной серии - это отличное решение для подключения домашней цифровой техники. Предназначен для передачи высококачественного цифрового аудио- и видеосигнала с компьютера, тв приставки, игровой консоли или другого источника воспроизведения на телевизор, монитор или проектор.

Аксессуар поддерживает стандарт HDMI 2.0, пропускную способность интерфейса до 18 Гбит/с, разрешение высокой четкости Ultra HD 4K при 60 Гц и расширенный динамический диапазон (HDR), позволяя наслаждаться яркой и красочной картинкой с 3D эффектами на большом экране.

В кабеле объединены многие из современных технологий, такие как защита от копирования HDCP, высокоскоростная передача цифровых потоков TMDS, реверсивный звуковой канал ARC. Благодаря технологии HEC, подключенные

устройства через HDMI могут получить доступ к сети интернет со скоростью до 100 Мбит/с. Синхронизирует аудио- и видеосигналы, позволяя одновременно получать потрясающее изображение и звук. Обратно совместим с предыдущими версиями HDMI.

Кабель выполнен из современных высококачественных материалов. Проводник из бескислородной меди высокой степени очистки передает сигнал без задержек и искажений. Сверхпрочная конструкция с тройным экранированием надежно защищает цифровой сигнал от помех, для дополнительной защиты на проводе длиной 10 метров и более имеются ферритовые фильтры. Позолоченные коннекторы устойчивые к износу значительно повышают эффективность передачи сигнала, а особую защиту разъемов обеспечивает надежный металлический корпус. Внешняя оболочка из RoHS PVC пластика и дополнительной оплетки из ECO Soft капрона делает кабель сверхпрочным и удобным в использовании.

#### **Характеристики:**

- Тип разъемов кабеля: HDMI A [штекер] / HDMI A [штекер]
- Материал проводника: медь
- Коннекторы/контакты: позолоченные 24K GOLD
- Тип оболочки: PVC+ ECO Soft капрон
- Экранирование: тройной экран
- Ферритовые фильтры: от 10м 2 кольца
- Совместимость: HDMI 2.0 / 1.4/ 1.3 / 1.2 / 1.1
- Поддержка 4K 60Hz (3840x2160), FullHD 120Hz (1920x1080) и HD Ready 120Hz (1280x720), 3D
- Пропускная способность: до 18 Гбит/с

Товар произведен в соответствии с ТУ и сертифицирован для продажи в России и странах ТС