

Philips  
Композитный кабель A/B

1,5 м  
Стереозвук

SWV2532W



## Гарантия надежного подключения

с помощью этого композитного видеокабеля

Данный кабель обеспечит надежное видеоподключение компонентов.

### Наслаждайтесь хорошим качеством изображения

- Никелированные разъемы для надежного подключения

### Защита от потери сигнала

- Экранирование неизолированной медью

### Простая установка

- Разъемы, маркированные цветом для быстрого распознавания
- Нескользящий эргономичный захват для простоты использования

### Увеличенная прочность

- Гибкая полихлорвиниловая оболочка
- Резиновый кабельный зажим

# PHILIPS

## Характеристики

### Внутренняя упаковка

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99995 3
- Количество: 4
- Длина: 245 миллиметра
- ширина: 105 миллиметра
- высота: 102 миллиметра
- Вес брутто: 0,52 кг
- Вес нетто: 0,40 кг
- Вес упаковки: 0,12 кг

### Внешняя упаковка

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99996 0
- Количество: 24
- Длина: 340 миллиметра
- ширина: 264 миллиметра

- высота: 229 миллиметра
- Вес брутто: 3,58 кг
- Вес нетто: 2,40 кг
- Вес упаковки: 1,18 кг

### Размеры

- Длина изделия: 23,5 см
- Размеры продукта (Ш x В): 95 x 22 миллиметра
- Вес брутто: 0,12 кг
- Вес нетто: 0,10 кг
- Вес упаковки: 0,02 кг

### Упаковка

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99503 0
- Количество: 1

## Особенности

### Никелированные разъемы

Никелированные разъемы позволяют получить устойчивое соединение кабеля и разъема для надежного подключения.

### Экранирование неизолированной медью

Экранирование неизолированной медью защищает от потери сигнала.

### Разъемы, маркированные цветом

Разъемы, маркированные разными цветами, облегчают подключение кабелей к необходимым входам и выходам

### Удобная ручка

Нескользкий захват делает подключение компонентов эргономичным и удобным.

### Гибкая полихлорвиниловая оболочка

Гибкая полихлорвиниловая оболочка обеспечивает защиту сердечника кабеля. Служит также для дополнительной прочности и удобства установки.

### Резиновый кабельный зажим

Резиновый кабельный зажим обеспечивает безопасное и в то же время гибкое соединение между устройством и разъемом.

