

Philips  
Кабель HDMI с Ethernet

1,5 м  
Высокоскоростной  
Ethernet

SWV3432S



Убедитесь в превосходстве телевизора с высоким разрешением

Высокоскоростной кабель HDMI™ с поддержкой Ethernet

Убедитесь в превосходстве телевизора с высоким разрешением.

Высокоскоростной разъем HDMI™ обеспечивает наилучшую передачу звука и видеоизображения с разрешением до 4x 1080p+.

#### Возможности HDMI

- UHD 2160p (4K)
- Поддержка 3D
- Реверсивный звуковой канал (ARC)

#### Наслаждайтесь превосходным качеством изображения и звука

- Позолоченные разъемы (24 карата) для оптимизации сигнала
- Проводник из сверхчистой меди для надежности передачи сигнала

#### Защита от потери сигнала

- Медная экранирующая оплетка усиленная алюминием

#### Увеличенная прочность

- Защитный металлический корпус для дополнительной прочности
- Гибкая полихлорвиниловая оболочка

**PHILIPS**

## Характеристики

### Размеры упаковки

- Размеры упаковки (Ш x В x Г): 8,9 x 24 x 4,3 см
- Вес нетто: 0,13 кг
- Вес брутто: 0,165 кг
- Вес упаковки: 0,035 кг
- EAN: 87 12581 49501 5
- Количество изделий в упаковке: 1
- Тип упаковки: Блистер
- Тип размещения на полке: Подвес

### Внешняя упаковка

- Внешняя упаковка (Д x Ш x В): 21,9 x 11,7 x 26,9 см
- Вес нетто: 0,52 кг
- Вес брутто: 0,88 кг
- Вес упаковки: 0,36 кг
- EAN: 87 12581 49502 2
- Количество потребительских упаковок: 4

## Особенности

### UHD 2160p (4K)

Поддержка видеоразрешения до 4K, или 2160p UHD, позволяет дисплею конкурировать с системами цифрового кино, используемыми в кинотеатрах.

### Поддержка 3D

Поддержка всех видеоформатов 3D позволяет устроить настоящий 3D-кинотеатр и наслаждаться играми, не выходя из дома.

### Реверсивный звуковой канал (ARC)

Позволяет передавать цифровые аудиоданные с телевизора со встроенным тюнером, который подключен через разъем HDMI, на систему объемного звучания без использования отдельного аудиокабеля.

### Позолоченный разъем (24 карата)

Позолоченные разъемы (24 карата) обеспечивают лучшее качество сигнала для компонентов.

### Металлический корпус

Металлический корпус защищает внутренние контакты кабеля. Обеспечивает надежность и долговечность соединения.

### Сверхчистая медь

Этот медный проводник обеспечивает высокую точность передачи сигнала с минимальным сопротивлением.

### Экранирующая оплетка

Медная экранирующая оплетка с алюминием защищает от потери сигнала и помех.

### Удобная ручка

Нескользящий 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.

