

# DIGITUS Комплект устройств ретранслятора Mini HDMI

DS-55203  
EAN 4016032435006



## Mini HDMI Extender Set, Full HD, 1080p 50m, Cat6/6A/7, powered via Micro USB cable, bk

Комплект устройств ретранслятора Mini HDMI от DIGITUS позволяет увеличить максимальную длину кабеля HDMI до 50 м при использовании лишь обычного сетевого кабеля (Cat 6/6A) между передающим и принимающим модулями. Поддерживает максимальное видеоразрешение 1080 п/60 Гц. Электропитание осуществляется через кабель микро USB, который входит в комплект поставки, при этом электропитание требуется только для одного модуля. Благодаря этим свойствам, а также ультра компактному дизайну, комплект устройств ретранслятора можно легко и незаметно разместить в любом месте. Позволяет разместить монитор там, где Вам нужно.

### Позволяет увеличить максимальную длину для кабеля HDMI до 50 м при использовании лишь обычного сетевого кабеля между передающим и приемным модулем

- Позволяет увеличить максимальную длину для кабеля HDMI до 50 м при использовании лишь обычного сетевого кабеля между передающим и приемным модулем
- Позволяет увеличить дальность передачи видеоконтента Full HD до 50 м при помощи кабеля CAT 6/6A/7
- Поддерживает разрешение до 1080 п/60 Гц
- Электропитание через кабель микро USB. Для электропитания ретранслятора можно использовать USB-порт Вашего ПК/ноутбука, портативное зарядное USB -устройство и т.д.
- Поддержка технологии PoE – электропитание через кабель микро USB требуется только для одного модуля

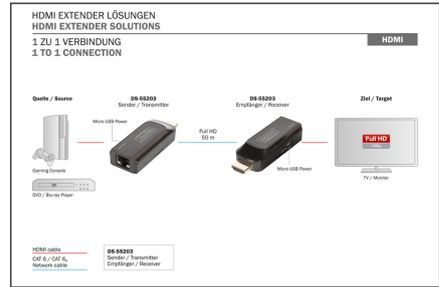
- Ультра компактный дизайн устройства позволяет размещать его повсюду легко и незаметно.
- Предлагает простое и быстрое распределение видеосигнала HDMI и позволяет вам разместить мониторы там, где необходимо
- Поддержка технологии HDCP 1.2
- Поддержка сетевых кабелей CAT 6, CAT 6A, CAT 7
- Соответствует стандарту IEEE-568B
- Ширина полосы пропускания HDMI: 10,2 Гбит/с (макс.)
- Корпус: Пластмасса ABS
- Рабочая температура: 0 ~ 50° C
- Окружающая температура: -10 ~ 70° C
- Влажность воздуха (без конденсации): 0 ~ 90%
- Размеры (1 единица): Д 7,1 x Ш 2,6 x В 1,1 см
- Вес (1 единица): 10 г
- Цвет: черный
- HDTV Resolution max.: 1920 x 1080 Pixel, 60Hz
- HDTV Standard: Full HD
- Category: CAT 6
- Distance: 50 m
- KVM: no
- PoE (Power over Ethernet): yes

### Package contents

- 1 передающий модуль ретранслятора Mini HDMI
- 1 принимающий модуль ретранслятора Mini HDMI
- 2 кабеля микро USB (1,0 м)
- Руководство по эксплуатации

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	60	9.60	43.00	33.00	38.00	53,922.00
Packaging Unit Inside	1	0.16	11.40	7.80	5.80	515.74
Packaging Unit Single	1	0.16	11.40	7.80	5.80	515.74
Net single without Packaging	1	0.02	7.20	2.60	1.20	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- If the device is powered by a plug-in power supply, ensure that the power adapter is connected correctly and meets the specified requirements (e.g. voltage and current).
- Only use certified CAT5e or CAT6 cables to ensure stable signal transmission.
- For particularly long cable runs or in environments prone to interference, it is recommended to use shielded network cables.
- Make sure that all connections are tight and secure to avoid loose contacts that could affect the signal quality. Make sure that the HDMI and Ethernet connections are connected correctly.
- Make sure that the CAT cable is not laid near high-voltage power lines or other strong sources of electromagnetic interference to avoid signal interference.
- Only operate the device within the specified temperature range.
- Do not use the device outdoors or in damp or wet environments
- Check all connections and cables regularly for wear or damage. Cables and connections can wear out, especially with frequent use or long installations, which can lead to poor signal quality or system failure.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)