

DIGITUS Усилитель-повторитель 4K DisplayPort

DS-52900
EAN 4016032380429



DisplayPort Repeater up to 20 m (Full HD) up to 13 m (4K Resolution), metal housing, EQ, LED

Вы желаете усилить сигнал DisplayPort без потери качества? Усилитель DisplayPort предлагает для этого идеальное решение. Усилитель усиливает сигнал DisplayPort до 20 метров с разрешением Full HD и до 13 метров – с разрешением UHD 4K. Поддержка 4K обеспечивает великолепное и безупречное качество изображения. Дополнительно, с помощью встроенного эквалайзера можно осуществлять настройку резкости вручную, чтобы всегда иметь оптимальное изображение. Компактный металлический корпус обеспечивает также не привлекающее внимания размещение и оптимальное экранирование.

Усиливает сигналы DisplayPort до 20 метров с разрешением Full HD и до 13 метров с разрешением UHD 4K

- Усиливает сигнал DisplayPort до 20 м
- Видеоразрешение до 4K (3840 x 2160) при 60 Гц
- Усиливает сигнала до: 7 м @ 4K (3840 x 2160, 60 Гц), 13 м @ 4K (3840 x 2160, 30 Гц), 15 м @ WQXGA (2560 x 1600), 20 м @ Full HD (1920 x 1080)
- Вход/выход: DisplayPort
- Опциональное электропитание через порт USB, если электропитание через DisplayPort является недостаточным

- Совместим со всеми версиями DisplayPort
- Встроенный светодиодный индикатор активности
- Встроенный эквалайзер для ручной настройки резкости
- Не требует установки программного обеспечения или драйверов
- Металлический корпус, обеспечивающий оптимальное экранирование
- Скорость передачи данных (макс.): 21,6 Гбит/с
- Размеры: 12 x 80 x 50 см
- Вес: 155 г
- Цвет: черный
- HDTV Resolution max.: 3840 x 2160 Pixel, 60Hz
- HDTV Standard: Ultra HD 4K
- Distance: 20 m
- KVM: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- Video connection ports: DisplayPort

Package contents

- Усилитель-повторитель DisplayPort
- Зарядный кабель USB (мини-USB)
- Руководство по эксплуатации

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³ |
| Packaging Unit Carton | 12 | 5.10 | 41.30 | 31.80 | 21.50 | 28,236.80 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.43 | 16.40 | 13.90 | 6.20 | 1,413.35 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.43 | 16.40 | 13.90 | 6.20 | 1,413.35 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.16 | 1.20 | 8.00 | 5.00 | 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