

Преобразователь сигнала HD CCTV



Технические характеристики

| SPH-110C | | |
|-------------------------------|---|---------------------------------------|
| ВИДЕО | | |
| Вход | HD-SDI (BNC) | 1 канал (SMPTE 292M) |
| | Разрешение | 1080p (1920 x 1080)/720p (1280 x 720) |
| Выход | HDMI | 1 канал (SMPTE 292M) |
| | Разрешение | 1080p (50/60 Гц), 720p (50/60 Гц) |
| РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | | |
| Переключение режимов | 4 режима переключения функций | |
| Индикатор | Индикатор питания (красный), индикатор сети (зеленый) | |
| ОБЩИЕ | | |
| Потребляемая мощность | 12 В ПОСТ. ТОКА, 4 Вт | |
| Рабочая температура | от +0 до +50 °C | |
| Рабочая влажность | от 0 до 80% (относительная) | |
| Размеры (ШxВxГ) | 111,7 x 26 x 64,3 мм (4,40 x 1,02 x 2,53 дюйма) | |
| Вес | 129 г (0,28 фунта) | |

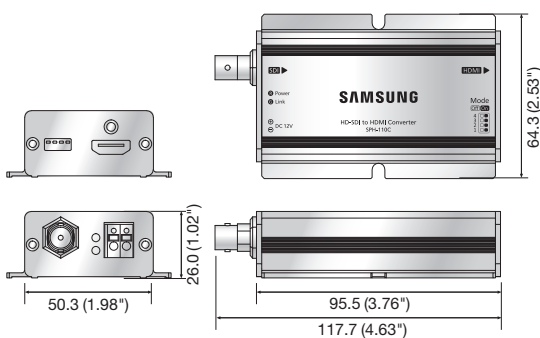
* Последние сведения о продукте/его технические характеристики находятся на веб-сайте www.samsungsecurity.com.

Основные характеристики

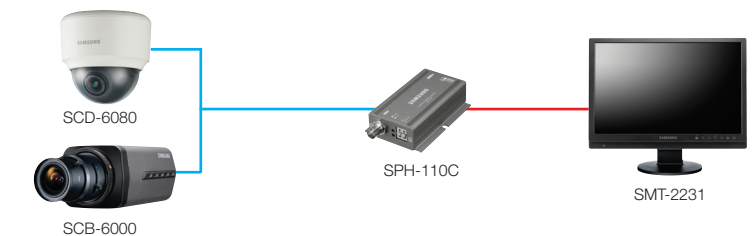
- Прием передаваемого камерами сигнала в формате HD-SDI, его преобразование и передача на вход HDMI монитора

Размеры

Единицы: мм (дюймы)



Конфигурация системы



— Передача HD-SDI
— Вход HDMI