## Преобразователь сигнала HD CCTV



## Основные характеристики

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

		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	1080р (50/60 Гц), 720р (50/60 Гц)
РАБОЧИЕ ХА	АРАКТЕРИСТИКИ	
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

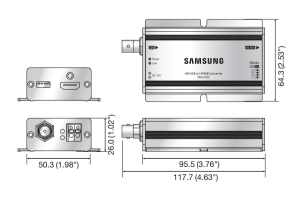
Технические характеристики

от 0 до 80% (относительная)

111,7 х 26 х 64,3 мм (4,40 х 1,02 х 2,53 дюйма)

## Размеры

Единицы: мм (дюймы)



## Конфигурация системы

Рабочая влажность

Размеры (ШхВхГ)



Передача HD-SDI
Вход HDMI

ИСПРАВЛЕНО 03-2012 **135** 

Œ

АНАЛОГОВАЯ АНАЛОГОВАЯ

DVR

5 DEKT VIBBI

EP V DE PV M H B IE Y CT PO M CT B A

OHMTOP

UHILLOUDIEL

ОБОТ-ОХРАННИК

Вес 129 г (0,28 фунта)

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