

# SPC-300/200

Коаксиальный пульт дистанционного управления  
Управление трансфокатором камеры и экранным меню



SPC-300



SPC-200

## Основные характеристики

### SPC-300

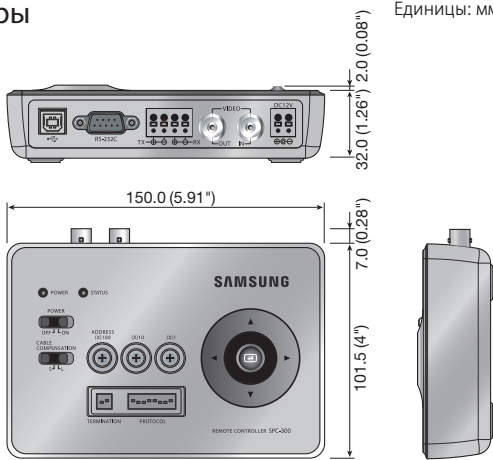
- Управление через коаксиальный кабель или RS-485
- Количество подключаемых камер: 1 устройство
- Длина кабеля: макс. 500 м (с кабелем 5С-2V)
- Внешний интерфейс управления: RS-232C, RS-485
- Источник питания: адаптер 12 В пост. тока или аккумулятор 4AA

### SPC-200

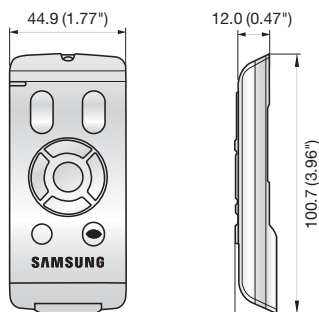
- Управление трансфокатором камеры и экранным меню
- Связь через RS-485
- Управление камерой с трансфокатором, разъем RJ-45

## Размеры

Единицы: мм (дюймы)



SPC-300



SPC-200

## Технические характеристики

		SPC-300
Управление		1 коаксиальный кабель, RS-485 (несколько протоколов) CCVC, Pelco-C
Сигнал	Вход	Композитный видеовыход
	Выход	VBS 1,0 Vp-p/75 Ом
Кабель	Расширение	Макс. 500 м (с кабелем 5С-2V)
	Компенсация	2 этапа с помощью переключателя
Внешний интерфейс управления		RS-232C, RS-485
Питание		Адаптер 12 В пост. тока, аккумулятор 4AA
Размеры (ШxВxГ)		150,0 x 34,0 x 101,5 мм (5,91" x 1,34" x 4")
Вес		200 г (0,44 фунта)

\* Последние сведения о продукте/его технические характеристики находятся на веб-сайте [www.samsungsecurity.com](http://www.samsungsecurity.com).

		SPC-200
Управление		RS-485
Длина кабеля		3 м
Питание		6 В пост. тока (2 аккумулятора Li-ion 3 В)
Рабочая температура		от 0 до +50 °С
Размеры (ШxВxГ)		44,9 x 100,7 x 16 мм (1,77 x 3,96 x 0,63 дюйма)
Вес		75 г (0,17 фунта)

\* Последние сведения о продукте/его технические характеристики находятся на веб-сайте [www.samsungsecurity.com](http://www.samsungsecurity.com).

СЕТЬ  
АНАЛОГОВАЯ АНАЛОГОВАЯ  
DVR  
ОБЪЕКТИВЫ  
ПЕРИФЕРИЙНЫЕ УСТРОЙСТВА  
МОНИТОР  
КОНТРОЛЛЕР  
РОБОТ-ОХРАННИК  
СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДОСТУПА