

## POE разветвители ST-AC005PA и ST-AC012PA

POE разветвители ST-AC005PA и ST-AC012PA предназначены для питания терминалов учета рабочего времени или контроллеров системы контроля доступа Smartec по линии Ethernet.

Power over Ethernet, или PoE - технология, позволяющая передавать удалённому устройству электропитание по одному кабелю Ethernet совместно с данными. Данная технология предназначена для IP-телефонии, точек доступа беспроводных сетей, Web-камер, сетевых концентраторов и других устройств, к которым нежелательно или невозможно подвести отдельный электрический кабель питания.

Технология PoE предполагает использование двух компонент: инжектора, служащего для ввода электропитания в линию, где осуществляется передача данных по технологии Ethernet и разветвителя (сплиттера), который отделяет цифровые данные от электропитания и подает их на два разных выхода.



### Функциональные параметры

- Соответствие стандарту IEEE 802.3af
- POE Class 1 (0.44 – 3.84 Вт)
- Металлический корпус
- Стабилизированное выходное напряжение
- Выходное напряжение в зависимости от модели 5 или 12 В
- Защита от перенапряжения, понижения напряжения и перегрева

### Технические параметры

Параметры	Значение	
	ST-AC005PA	ST-AC012PA
Модель:	ST-AC005PA	ST-AC012PA
Выходное напряжение:	5 В постоянного тока	12 В постоянного тока
Выходной ток:	700 мА	300 мА
Класс по мощности:	Class 1 (0.44 – 3.84 Вт)	
Стандарт:	IEEE 802.3af	
Стабилизация напряжения:	Да	
Аккумулятор:	До 7 Ач	
Рабочая температура:	от -20 до +50 °С	
Рабочая влажность:	10% - 80%	
Габариты:	98 x 25 x 25 мм	