

PFM800-E

Пассивный приемопередатчик по витой паре



Передача видео в реальном времени по кабелю витой пары UTP CAT5E/6

Пассивный приемопередатчик, питание не требуется

С разъемом BNC и безвинтовым зажимом для кабеля витой пары

Технические характеристики

Основные параметры

Количество каналов	1
Тип кабеля витой пары	UTP CAT5E/6 (медный провод)
Дальность передачи	HDCVI 720p: до 400 м 1080p: до 250 м
Помехоустойчивость	>60 дБ

Передача видео

Подключение коаксиального кабеля	BNC-M
Подключение кабеля витой пары	Безвинтовое зажимное
Форматы видеосигнала	HDCVI, TVI, AHD, CVBS
Поддерживаемое разрешение	720p, 1080p

Защита

Электростатическая защита	Контактный разряд 1а, степень жесткости 3 Воздушный разряд 1b, степень жесткости 3 Стандарт IEC61000-4-2
Защита витой пары	4 кВ (провод-земля) 2 кВ (провод-провод) Стандарт IEC61000-4-5

Волновое сопротивление

Коаксиальный кабель	75 Ом
Кабель витой пары	100 Ом

Физические параметры

Размеры	180 мм × 19 мм × 16 мм
Масса	0.042 кг (комплект)
Материал корпуса	АБС-пластик
Цвет	Черный

Условия эксплуатации

Рабочая температура	-10°C ~ +55°C
Рабочая влажность	0% ~ 95%
Температура хранения	-20°C ~ +70°C
Время наработки на отказ	>10000 ч.

Информация для заказа

Тип	Артикул	Описание
Аксессуары HDCVI	DH-PFM800-E	Комплект 1-канальных пассивных приемопередатчиков по витой паре
	PFM800-E	Комплект 1-канальных пассивных приемопередатчиков по витой паре
Сопутствующие аксессуары	PFM920I-5EUN	Кабель витой пары, бухта 305 м
	PFM920I-5EU-C/U	Кабель витой пары, бухта 305 м
	PFM920I-6UN-C/U	Кабель витой пары, бухта 305 м
	PFM920I-6U-C/U	Кабель витой пары, бухта 305 м

Размеры, мм

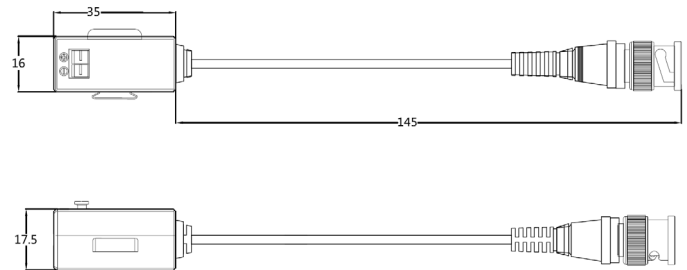


Схема применения

