

DH-PFM810

POC приёмопередатчик



- Входное напряжение DC24-36В, обеспечение питания DC12В до 9Вт
- Передача видео в режиме реального времени, без задержки
- Дальность передачи до 400 м
- Используйте один коаксиальный кабель для передачи видео и питания
- Отличная грозозащита и защита от помех

Характеристики

POC приёмопередатчик

Модель DH-PFM810

Основные характеристики

Количество каналов

1

Дистанция передачи

720P/1080P до 400м

Питание

Тип кабеля

Входное напряжение

Дистанция

Выходное напряжение

75-3

DC 24В

До 100м

DC 12В/4Вт

100-150м

DC 12В/3Вт

DC 36В

До 100м

DC 12В/9Вт

100-200м

DC 12В/6Вт

RG59 (75-4)

DC 24В

До 100м

DC 12В/5Вт

100-250м

DC 12В/3Вт

DC 36В

До 150м

DC 12В/9Вт

150-300м

DC 12В/6Вт

RG6 (75-5)

DC 24В

До 100м

DC 12В/6Вт

100-300м

DC 12В/3.5Вт

300-400м

DC 12В/3Вт

DC 36В

До 400м

DC 12В/7Вт

Тип UTP

75-5(RG6)/75-4(RG59)/75-3

Передача данных и интерфейсы

Тип интерфейса

BNC-M

Формат передачи данных

HDCVI/HDTVI/AHD/CVBS

Разрешение

720P/1080P

Шумоподавление

Более 60dB

Защита

Коаксиальный интерфейс

2кВ, согласно IEC61000-4-5

UTP интерфейс

2кВ, 4кВ, согласно IEC61000-4-5

Сопротивление

ВНС

750м

Условия эксплуатации

Рабочие условия

-10 ~ +55°C, относительная влажность 0%~95%

Условия хранения

-20 ~ +70°C, относительная влажность 0%~95%

Общие данные

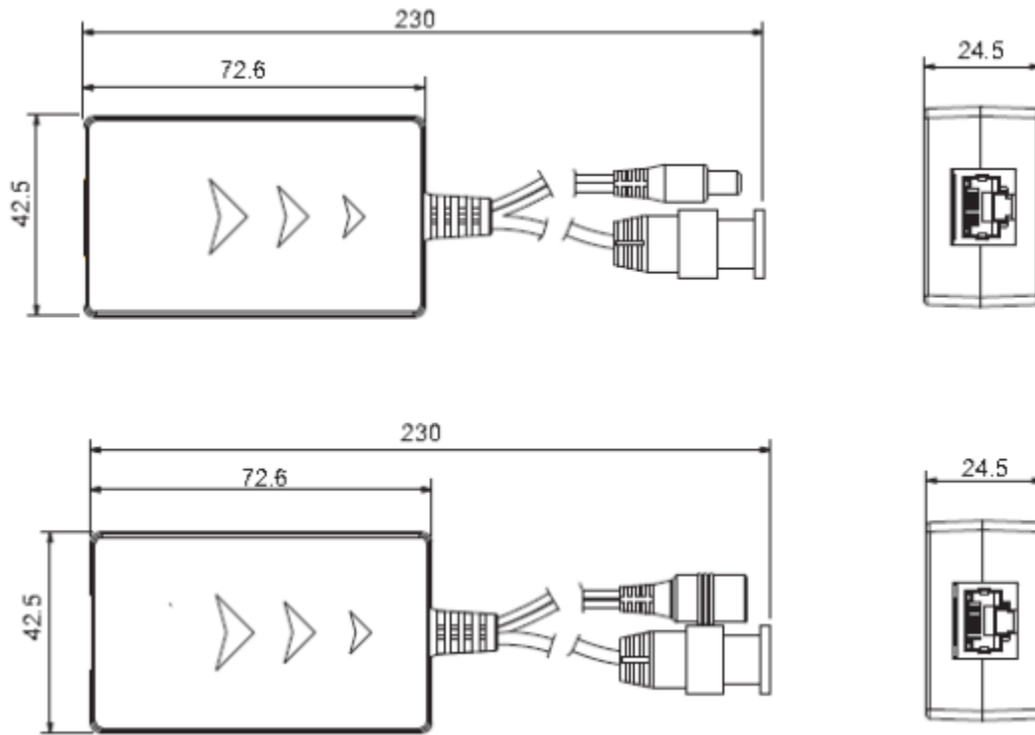
Размеры

78мм × 29мм × 22мм

Вес

153г

Размеры(мм)



Подключение

