

CCTV системы наблюдения поставщик Оптовая 4MP фирменных CCTV камеры AHD (MVT-AH23W)

● FEATURES

M'TEAM

- 1-Adopt 1/3 "CMOS (OV4689 + NVP2475H), достигает разрешения 4MP
- 2-с 2.8-12 мм (M12) вариационно-фокусный объектив
- 3-75- 3 общая поддержка при передаче коаксиального кабеля без потерь
- 4-скоростная, междугородняя передача в режиме реального времени
- 5-Поддержка OSD
- 6 - с IR Cut для дневного и ночного переключения режимов
- 7-Поддержка UTC

Приложения:

Финансы, супермаркеты, телекоммуникации, правительство, школы, аэропорты, фабрики, гостиницы, музеи и другие места для применения требований высокого разрешения.

● SPECS

M'TEAM

Модель	MVT-AH23W
датчик	1/3 "CMOS (OV4689 + NVP2475H) 4.0MP
СИГНАЛ	PAL / NTCS
Видео выход	AHD / CVBS
объектив	2.8-12 мм (M12) вариационно-фокусный объектив
ИК-расстояние	30pcs x Ф5 ИК-светодиоды, 30 м ИК-расстояние
Минимум освещение	0.01Lux F1.2
ставень	4 / 25s ~ 1 / 45,000s
синхронизация	внутренний
BLC	необязательный
OSD	необязательный
AWB	Автоматический / ручной / день / ночь
День Ночь	С ИК-вырезом, Авто (ICR) / Цвет / B / W
коробка передач	Более 500 м через коаксиальный кабель 75-3
Расстояние	
Источник питания	DC 12V ± 10%
За работой	-30 ° C ~ + 60 ° C / Менее 95% относительной влажности (без конденсации)
Окружающая среда	
Водонепроницаемый	да
Гарантия	2 года
Мощность	4W MAX

Изображения продуктов:

▼ Product Pictures

M' TEAM



▼ Side View

M' TEAM



▼ Bottom View

M' TEAM



▼ Size

M' TEAM



▼ CCTV Camera Production Flow

M'TEAM



▼ Packages

M'TEAM

Brand Camera Package



Neutral Camera Package



Brand DVR Package



Пакет: Ящик бренда MVTEAM или Neutral Box или клиент.



Перевозка: Исходя из ваших требований выбрать Лучший способ доставки.

Свяжитесь с нами:

Если у вас есть какие-либо вопросы, добро пожаловать в [Свяжитесь с нами](#),

Ваше пристальное внимание к нашей компании высоко ценится.

Добро пожаловать в гости Наш официальный сайт www.mvteamcctv.com Просматривать видеоролики, загружать каталог товаров и читать технические статьи по CCTV