

## МОДЕЛЬ

# 1DC-222TM-28

Корпус: цилиндрическая

Материал: металл

Размеры (В×Ш×Г): 150,8×70,9×70,9 мм

Вес: 400 г



## ВИДЕО

Матрица	1/2.7" CMOS с прогрессивным сканированием
Разрешение	2 Мп (1920×1080)
Чувствительность	Цвет: 0,006 лк @ F1.6 (AGC вкл); Ч/Б: 0 лк с ИК-подсветкой

## ОБЪЕКТИВ

Фокусное расстояние	2,8 мм
Максимальная апертура	F2.2
Угол обзора	По горизонтали: 103°; по вертикали: 55°; по диагонали: 126°
Тип объектива	Фиксированный (M12)

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ИК-подсветка	До 30 м
Режим «день/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением (День / Ночь / Авто / Изображение / По расписанию)
Компенсация задней засветки (BLC)	Выкл/Вкл (5 зон)
Широкий динамический диапазон (WDR)	DWDR
Шумоподавление	3D DNR
Детектор движения	Выкл/Вкл (8 уровней)
Маска приватности	4 прямоугольные зоны
Баланс белого	Авто / Ручной режим
Скорость электронного затвора	1/5 ~ 1/20000 с
Ориентация изображения	Отражение, вращение
Локальное хранилище	Встроенный слот для MicroSD до 256 ГБ
Тревожный интерфейс	Нет
Аудио	Встроенный микрофон
Аппаратный сброс	Да
Интеллектуальные функции	Нет

**СЕТЬ**

Ethernet	RJ45 10/100BASE-T
Формат видеосжатия	H.265, H.264
Разрешение	Основной поток, 30 к/с: 1080p (1920×1080); Второй поток, 20 к/с: VGA (640×480)
Битрейт видео	256 Кбит/с ~ 4 Мбит/с
Режим кодирования видео	CBR, VBR
Количество видеопотоков	2
Сетевые протоколы	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP
Веб-браузер	IE 10/11
Безопасность	Сложный пароль, подтвержденное имя пользователя и пароль
Протоколы интеграции	ONVIF, IPDROM Generic Driver
Интеграция с «Интеллект», «Интеллект X»	Полная поддержка функций камеры начиная с Drivers Pack 3.81

**УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Рабочая температура	От -40 до +60 °С, влажность не более 90%
Степень защиты	IP67

**ПИТАНИЕ**

Тип питания	12 В DC / PoE (IEEE802.3af)
Потребляемая мощность (ИК выкл)	1,5–2,5 Вт
Потребляемая мощность (ИК вкл)	3,5–5 Вт

**АКСЕССУАРЫ**

Устройство	Модель	Описание
Монтажная коробка	МК-TS	 Металл. Внешний диаметр основания ф134.3мм, вес 400 г
Кронштейн на стену	МК-U2	 Металл. Крышка монтажной коробки, коммутационная коробка на 2 POE канала, кронштейн для крепления камер на стену
Крепление на столб	МК-Z	 Металл