

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

MDC-1290FSL

ВИДЕОГЛАЗОК 2Мрiх Starlight



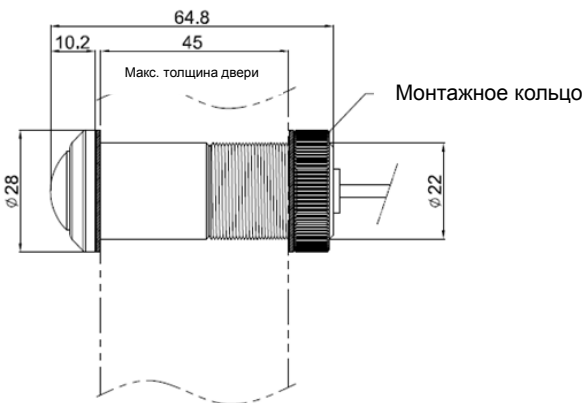
ОПИСАНИЕ

- Видеоглазок
- Форматы видеосигнала AHD / TVI / CVI (1080p) / CVBS (960H)
- Технология Starlight
- Миниатюрный погодозащищенный корпус IP67
- Широкий угол обзора
- Управление по коаксиальному кабелю
- Компенсация задней засветки BLC
- Автоматическая регулировка усиления AGC
- Электронное увеличение чувствительности DSS
- Расширенный динамический диапазон DWDR
- Шумоподавление 3-DNR
- Встроенное функциональное меню OSD
- Встроенный объектив

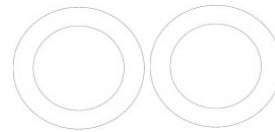
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель | MDC-1290FSL |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Тип матрицы | 2.0 Megapixel 1/2.8" SONY Starvis |
| Разрешение | 1920x1080 |
| Формат видеосигнала | AHD / TVI / CVI (1080p) / CVBS (960H) |
| Отношение сигнал/шум | более 50 дБ |
| Убираемый ИК-фильтр | Да |
| Мин. освещённость | 0.001Лк (Цвет) |
| Объектив | 2.9 мм (121° по горизонтали) |
| Баланс белого | Автоматический / Ручной |
| Питание | 12В±10% Постоянного тока |
| Потребление энергии | 125 мА |
| Рабочая температура | -30 ~ +50С |
| Рабочая влажность | 90% макс. |
| Вес брутто / Объем в упаковке | 0.35 кг / 0.0005 куб.м. |

РАЗМЕРЫ



АКСЕССУАРЫ

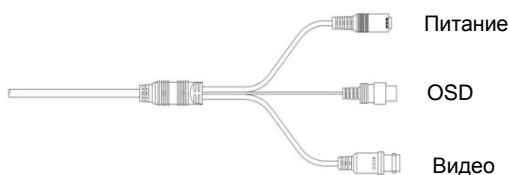


Шестигранник

Резиновые кольца

Кабель OSD

ПОДКЛЮЧЕНИЕ



ОСТОРОЖНО! Используйте регулируемый источник питания DC 12 В 500 мА
Защита от обратной полярности

НАСТРОЙКИ

Режим CVBS: Нажмите левую клавишу, удерживайте в течение 5 секунд

Режим AHD: Нажмите правую клавишу, удерживайте в течение 5 секунд

Режим CVI: Нажмите верхнюю клавишу, удерживайте в течение 5 секунд

Режим TVI: Нажмите нижнюю клавишу, удерживайте в течение 5 секунд

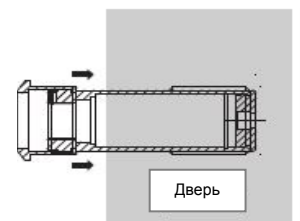
УСТАНОВКА

Шаг 1



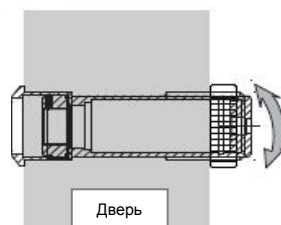
сделайте отверстие в двери для камеры

Шаг 2



вставьте камеру в отверстие

Шаг 3



закрепите камеру гайкой

| MENU | SUB MENU AND DEFAULT SETTING | | | | |
|------------------|------------------------------|--|---|---|------|
| LENS | DC | MODE | INDOOR | | |
| | | | OUTDOOR | MIN SHU. | 1/25 |
| | | MAX SHU. | | 1/50, FLK, 1/200, 1/400, 1/1000, 1/2000, 1/5000, 1/10000, 1/50000 | |
| | | IRIS SPEED | 0~15 | | |
| | MANUAL | | | | |
| EXPOSURE | SHUTTER (AUTO) | AUTO, 1/25, 1/60, FLK, 1/200, 1/400, 1/1000, 1/2000, 1/5000, 1/10000, 1/50000, X2, X4, X6, X8, X10, X15, X20, X25, X30 | | | |
| | AGC | 1~15 | | | |
| | SENS-UP (OFF) | OFF | | | |
| | | AUTO | X2, X4, X6, X8, X10, X15, X20, X25, X30 | | |
| | BRIGHTNESS | 1~100 | | | |
| | D-WDR | OFF | | | |
| | | ON | LEVEL | 0~8 | |
| | DEFOG | OFF | | | |
| AUTO | | POS/SIZE | | | |
| | | GRADATION | 0~2 | | |
| | DEFAULT | | | | |
| BACK LIGHT (OFF) | OFF | | | | |
| | BLC | LEVEL | LOW,MIDDLE,HIGH | | |
| | | AREA | | | |
| | | DEFAULT | | | |
| | HSBLC | SELECT | AREA1~4 | | |
| | | DISPLAY | OFF,ON | | |
| | | BLACKMASK | ON,OFF | | |
| | | LEVEL | 0~100 | | |
| MODE | | ALL DAY | | | |
| | NIGHT | AGC LEVEL | 0~255 | | |
| | DEFAULT | | | | |
| WHITE BAL (ATW) | ATW | | | | |
| | AWC→SET | | | | |
| | INDOOR | | | | |
| | OUTDOOR | | | | |
| | MANUAL | BLUE | 0~100 | | |
| | | RED | 0~100 | | |
| | AWB | | | | |
| DAY NIGHT (AUTO) | AUTO | D > N (AGC) | 6~255 | | |
| | | D > N (DELAY) | 0~60 | | |
| | | N > D (AGC) | 0~249 | | |
| | | N > D (DELAY) | 0~60 | | |
| | COLOR | | | | |
| | B/W | BURST | ON,OFF | | |
| | | OFF | | | |
| | | IR SMART | ON | LEVEL | 0~15 |
| AREA | | | | | |
| EXT | D>N | 0~60 | | | |
| | N>D | 0~60 | | | |
| NR | 2DNR | OFF,LOW,MIDDLE,HIGH | | | |
| | 3DNR | OFF,LOW,MIDDLE,HIGH | | | |

| MENU | SUB MENU AND DEFAULT SETTING | | | | | |
|-----------|------------------------------|--|-------------------------------------|--|--------------------------------|--|
| SPECIAL | CAM TITLE | OFF,ON | | | | |
| | D-EFFECT | FREEZE | ON,OFF | | | |
| | | MIRROR | OFF, MIRROR, V-FLIP, ROTATE | | | |
| | | NEG. IMAGE | OFF, ON | | | |
| | MOTION | OFF | | | | |
| | | ON | SELECT | AREA 1~4 | | |
| | | | DISPLAY | ON,OFF | | |
| | | | SENSITIVITY | 0~100 | | |
| | | | COLOR | GREEN,BLUE,WHITE, RED | | |
| | | | TRANS | 1.00, 0.75, 0.05, 0.25 | | |
| | | | ALRAM | VIEW TYPE | ALL,OFF, BLOCK, OUT LINE | |
| | | | | OSD VIEW | ON, OFF | |
| | | | | ALRAM OUT | OFF, ON | |
| | | | | ALRAM SIG | LOW,HIGH | |
| | | | TIME | 0~15 | | |
| | DEFAULT | | | | | |
| | PRIVACY | OFF | | | | |
| | | ON | SELECT | AREA1~4 | | |
| | | | DISPLAY | OFF, COLOR, MOSAIC, INV. | | |
| | | | COLOR | WHITE,BLACK,RED,BLUE, YELLOW,GREEN,CYAN, YSER | | |
| | | | TRANS | 1.00,0.75,0.50,0.25 | | |
| | DEFAULT | | | | | |
| | LANGUAGE | ENG, CHN1, CHN2, GER, FRA, ITA, SPA, POL, RUS, POR, NED, TUR, KOR, JPN | | | | |
| | DEFECT | LIVE DPC | OFF | | | |
| | | | ON | AGC LEVEL | 0~255 | |
| | | | | LEVEL | 0~100 | |
| | | WHITE DPC | OFF | | | |
| | | | ON | POS/SIZE | | |
| | | | | START | | |
| | | | | DPC VIEW | OFF,ON | |
| | | | | LEVEL | 0~100 | |
| | | | | AGC | 0~14 | |
| | | SENS-UP | X2,X4,X6,X8,X10, X15,X20,X25,X30 | | | |
| BLACK DPC | | OFF | | | | |
| | | ON | POS/SIZE | | | |
| | | | START | | | |
| | DPC VIEW | | ON, OFF | | | |
| LEVEL | 0~100 | | | | | |
| RS-485 | CAM ID | 0~255 | | | | |
| | ID DISPLAY | OFF,ON | | | | |
| | BAUDRATE | 2400,4800,9600,19200,38400 | | | | |

| MENU | SUB MENU AND DEFAULT SETTING | | | |
|---------|------------------------------|-----------|-----------|----------------|
| AD JUST | SHARPNESS | AUTO | LEVEL | 0~10 |
| | | | START AGC | 0~255 |
| | | | END AGC | 0~255 |
| | | OFF | | |
| | MONITOR | LCD | GAMMA | USER,0.45~1.00 |
| | | | BLUE GAIN | 0~100 |
| | | | RED GAIN | 0~100 |
| | | CRT | BLUE GAIN | 0~100 |
| | | | RED GAIN | 0~100 |
| | LSC | OFF, ON | | |
| | VIDEO. OUT | NTSC, PAL | | |
| | MONITOR OUT | CVBS | | |
| | IR LED | ON, OFF | | |
| EXIT | SAVE&END,RESET,NOT SAVE | | | |

*В зависимости от настройки подменю значение по умолчанию может быть изменено.