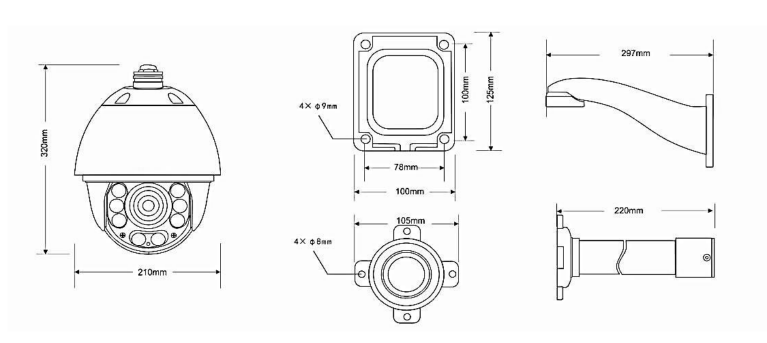


Внешний вид видеокамеры ИВМ-711



Габаритный чертеж видеокамеры ИВМ-711





Технические характеристики видеокамеры ИВМ-711

ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ
Матрица	1/2.9" Sony IMX322 CMOS
Разрешение	от 2 МП
Частота кадров	25/30 кадров в секунду
Электронный затвор	AUTO/ 1/50 (1/60) - 1/100,000sec
Мин. освещение	0.01Lux@F1.2(AGCON), 0Lux при включенной ИК подсветке
Система	PAL/NTSC
Видеовыходы	1 BNC AHD/TVI/CVI
День/ночь	Есть
WDR	Цифровой WDR
Баланс белого	Авто
BLC/HLC	Поддерживается
DNR	2D/3D DNR
ИК подсветка	8 ИК-диодов 850nm (6 ближний + 2 дальний)
Дистанция подсветки	80-120 м
Фокусное расстояние	4.2-84.6, 20х оптический зум
Углы обзора	55°-3.2°
Вращение	Горизонтально: $0^{\circ} \sim 360^{\circ}$; вертикально: $-10^{\circ} \sim 90^{\circ}$,
	автоматический разворот на 180°
Скорость поворота	Пресеты: горизонтально: 300°/с; Вертикально: 120° /с
	Ручное управление: горизонтально: 0.1° ~360°/с;
	Вертикально: 0.1° ~120° /с
Пресеты	8
Автосканирование	8
Сканирование по шаблону	4
RS485	Поддерживает Pelco-P, Pelco-D и др.
Функции	OSD меню, маска приватности, зеркальное отображение, 3D
	контроль
Питание	DC12V, mehee 30W
Грозозащита	4000V
Рабочая температура	-40 °C -+70 °C, 10%-90%
Габариты	320*210*210
Macca	3.5 кг
Защита корпуса	IP68

Сертификаты

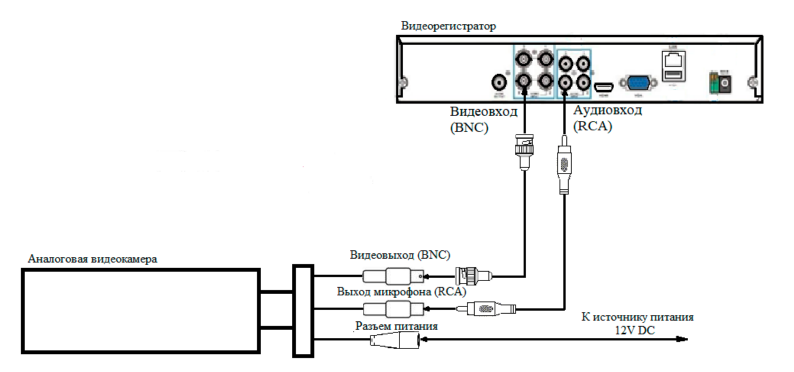








Схема подключения видеокамеры ИВМ-711



Распиновки разъемов подключения

