

СПЕЦИФИКАЦИЯ на АНD видеокамеру Optimus AHD-H024.0(3.6)



Чувствительный элемент	1/3" CMOS OmniVision OV4689 4Mπ
Разрешение	2560х1440 (4МП)
Объектив	Фиксированный 3.6 мм, 5МП
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001Лк (F1.2), 0
	Лк при включенной ИК подсветке
Режимы работы	AHD, CVI, CVBS
Баланс белого	Авто
DNR	2D
D-WDR	Да
Электронный затвор,	в ручную 1/50-1/10,000 сек / Авто
скорость	
Экранное меню	Управление с помощью джойстика и
	коаксиальное
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	24 Ик-диода (до 20м)
Рабочая температура	От -20 °C до +50 °C при влажности 90% (без
	конденсата)
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	350 мА
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Разъем ввода/ вывода	BNC, разъем питания
AGC	Авто
Корпус	Пластик, IP20
Размеры	90 х 65мм/ 180 гр.
Цвет	Белый

Производитель оставляет за собой право без уведомления потребителя вносить изменения в конструкцию изделий для улучшения их технологических и эксплуатационных параметров.