

Вид на матрицата	1/3 SONY ICX639BK CCD + SONY DSP EFFIO-E
Хоризонтална резолюция	650 TVL
ТВ система	PAL
Ефективни пиксели	976 (H) x 582 (V)
Вертикална честота	50Hz;
IR LED (инфрачервени осветители)	Ф5: 36pc
Дължина на вълната (за IR)	850 nm
Диапазон на осветяване от IR	До 30 m
Обектив	2.8 – 12 мм вариофокален обектив
Синхронизация	Вътрешна
IR Статус	Под 10 Lux C CDS
Минимална Светлочувствителност	0.001Lux / F2.0 (LED ON)
Включване на IR осветителите	CDS Auto Control
Съотношение сигнал шум	≥ 52 db (AGC OFF)
Гама характеристика	≥ 0,45
Изходен видео сигнал	1.0Vp-п, 75Ω Composite, BNC x 1
Сканираща система	625 реда 50 Field / сек;
Време на електронния затвор	1/50-1/100, 000Sec
Работна днес температура	-10 ° C ~ 50 ° C RH95% Max
Температура на съхранение	-20 ° C ~ 60 ° C RH95% Max
ATW - Баланс на бялото	Автоматично
DNR - Подтискане на шумове при ниска осветеност	ДА
OSD Меню	ДА
DWDR	ДА
Захранващо напрежение	12V DC / 500mA
Конектори	Video (BNC порт) / Power (DC гнездо)
Коефициент на водоустойчивост	IP 66
Размери	Ф 131 x 93 (H) mm
Тегло	800 g