

Модел	3019N
Вид на матрицата	1/3 "Sony Super HAD CCD
Хоризонтална резолюция	420TVL
ТВ система	PAL
Ефективни пиксели	500 (H) x 582 (V)
Вертикална честота	50Hz;
IR LED (инфрачервени осветители)	Ф5: 48
Дължина на вълната (за IR)	850nm
Диапазон на осветяване от IR	до 50м.
Обектив	Фиксиран f = 6mm
Синхронизация	2:1 вътрешна Sync.
IR Статус	-
Минимална Светлочувствителност	0.1 Lux/F1.2 (IR OFF) 0.00 ЛУКС / F1.2 (IR On)
Включване на IR осветителите	CDS Auto Control
Съотношение сигнал шум	≥ 48 db
Гама характеристика	≥ 0,45
Изходен видео сигнал	1.0Vp-п, 75Ω Composite, BNC x 1
Сканираща система	-
Време на електронния затвор	1/50 - 1/10, 0000Sec
Работна днес температура	-10 ° C ~ 50 ° C RH95% Max
Температура на съхранение	-20 ° C ~ 60 ° C RH95% Max
ATW - Баланс на бялото	Автоматично
AGC	ДА
BLC	ДА
EI (Електронен ирис)	ДА
Захранващо напрежение	12V DC / 1100mA
Конектори	Video (BNC порт) / Power (DC гнездо)
Коефициент на водоустойчивост	IP 66
Размери	153x107x109 mm
Тегло	700g