

Модел	6040N
Вид на матрицата	1/3 "SONY CCD ICX633BK + SONY CXD3142 DSP
Хоризонтална резолюция	420TV линии
ТВ система	PAL
Ефективни пиксели	500 (H) x 582 (V)
Вертикална честота	50Hz;
IR LED (инфрочервени осветители)	Ф5 * 72 инфрочервени диода
Дължина на вълната (за IR)	850nm
Диапазон на осветяване от IR	до 60 м.
Обектив	Варифокален CS обектив 2.8-12 mm
Синхронизация	Вътрешна Sync.
IR Статус	Включване на IR осветителите под 10 Lux чрез CDS
Минимална Светлочувствителност	0.01lux / F1.2 при изключен IR
Включване на IR осветителите	CDS Auto Control
Съотношение сигнал шум	≥ 48 db (AGC OFF)
Гама характеристика	≥ 0,45
Изходен видео сигнал	1.0Vp-п, 75Ω Composite, BNC x 1
Сканираща система	625 линии, 50 Field / сек
Време на електронния затвор	Auto: 1/50-1/100 000Sec
Работна температура	-10 ° C ~ 50 ° C RH95% Max
Температура на съхранение	-20 ° C ~ 60 ° C RH95% Max
ATW - Баланс на бялото	Автоматично
AGC	ДА
BLC - Компенсация на задното осветяване	ДА
EI (Електронен ирис)	Автоматично
Захранващо напрежение	12V DC, 1A
Конектори	Сигнал (BNC конектор) / Захранване (DC конектор)
Коефициент на водоустойчивост	IP 66 - влагозащитена
Размери	260 (L) x 102,5 (Ш) x 101 (H) mm
Тегло	1,5 кг.
Корпус	Алуминиев корпус - цвят графит
Стойка	Вградена 3D стойка със скрито водене на кабела. Лесен монтаж на стена или таван