

Модел	LIA90ESHE
Вид на матрицата	1/3"Sony ICX673 AKA + Sony Effio -E DSP CXD4127GG
Хоризонтална резолюция	700TVL
ТВ система	PAL
Ефективни пиксели	1020 (H) x 596 (V)
Вертикална честота	50Hz;
IR LED (инфрачервени осветители)	Ф5: 72 бр.
Дължина на вълната (за IR)	850nm
Диапазон на осветяване от IR	максимум 60 м.
Обектив	Двумегапикселов варифокален CS обектив F = 2.8-12 мм
Синхронизация	Вътрешна
IR Статус	Интелигентно IR управление
Минимална Светлочувствителност	0.001Lux/ F2.0
Включване на IR осветителите	CDS Auto Control
Съотношение сигнал шум	≥ 115db (AGC OFF)
Гама характеристика	≥ 0,45
Изходен видео сигнал	Composite сигнал (1.0Vp-п, 75Ω) BNC x 1
Сканираща система	625 линии, 50 Field / сек
Време на електронния затвор	Auto: 1/50 - 1/100, 0000Sec
Работна днес температура	-10 ° C 50 ° C RH95% Max
Температура на съхранение	-20 ° C 60 ° C RH95% Max
OSD Меню	Да - с богати настройки
ATR	ДА - (Adaptive Tone Възпроизвеждане) - функция заместваща WDR
ATW - Баланс на бялото	Автоматично
DNR	ДА
BLC ( комп. задно осветяване); HLC(High Light Compens	ДА; Антирефлексно двойно стъкло
EI (Електронен ирис)	ДА
Захранващо напрежение	12V DC
Конектори	Video (BNC порт) / Power (DC гнездо)
Коефициент на водоустойчивост	IP 66
Размери	240(W) x186 (H) x100 (D) mm
Тегло	1 560 г