

## ICE-DN3U/LV & ICE-DN3U/M



- Цифровая камера для дневной/ночной съемки
- Подвижной фильтр
- 1/3" дисплей ПЗС
- Сверхвысокое разрешение 540 строк

### Характеристики камеры

<b>Датчик изображения</b>	Матрица ПЗС 1/3" дюйма Sony Super HAD CCD™
<b>Обработка видеосигнала</b>	Цифровая обработка сигнала
<b>Эффективные пиксели ПЗС-матрицы</b>	752 (высота) x 582 (ширина)
<b>Чувствительность</b>	0,7/0,1 люкс; для приемлемой картинке (40% видео) с включенной АРУ (автоматической регулировкой усиления); линзы на F1,2
<b>Разрешение</b>	580 ТВЛ
<b>Видео выход</b>	1В р-р полный видеосигнал через 75Ом BNC -коннектор
<b>Соотношение сигнал-шум</b>	Выше 50дБ
<b>Автоматический баланс белого</b>	2 500К ~ 9 500К
<b>АРУ</b>	Вкл./Выкл., макс. < 28дБ
<b>Электронная ирисовая диафрагма</b>	1/50с~1/100 000с; Вкл/ Выкл
<b>Компенсация подсветки</b>	Вкл/ Выкл
<b>Гамма коррекция</b>	0,45
<b>Система синхронизации</b>	Внутренняя или захват строк ( $\pm 180^\circ$ регулировка)
<b>Дополнительные средства</b>	Устанавливаемая пользователем установка порога для дневной/ночной съемки Внешний контакт D/N

## Модификации линз

**Оправа и фокусировка объектива**  
**Автоматически регулируемая**  
**ирисовая диафрагма**  
**Прямой привод (DC iris)**

‘C’ или ‘CS’ монтаж, регулировочная головка барабанного типа

DC и Video через 4-контактный гнездовой разъем

4-контактный квадратный гнездовой разъем на боковой поверхности камеры. Уровень DC определяется пользователем с помощью потенциометра, расположенного в задней части камеры

## Источник питания

**Источник питания низкого**  
**напряжения**  
**Внешняя сеть питания**  
**Потребляемая мощность**  
**Входной разъем**  
**Индикатор сети**

AC: 24В ±15% @ 50Гц DC: 12В -10% +15%

98~260В AC 50Гц

Меньше 4,2Вт, включая 50мА DC линзы

/LV: 2-канальный разъем на задней панели

/M: 2м двужильный сетевой кабель (изделие класса 2)

Голубой СИД на задней панели

## Механические характеристики

**Гнездо штатива видеокамеры**  
**Габариты (мм)**  
**Вес**  
**Материал**

1/4" 20 UNC, верхнее и нижнее

131 (длина) x 63 (высота) x 62 (ширина)

/LV: 0,4кг, вес в упаковке 0,53кг

/M: 0,52кг, вес в упаковке 0,62кг

Цинковый держатель линз; корпус zintec; отделка V0 ABS

## Условия окружающей среды

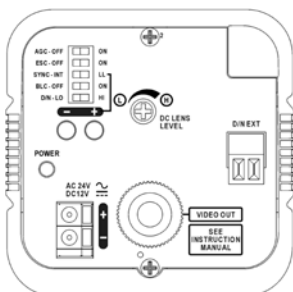
**Диапазон рабочих температур**  
**Рабочий диапазон относительной**  
**влажности**  
**Температура хранения**  
**Влажность при хранении**

от -10 до +50°C (от 14 до 122°F)

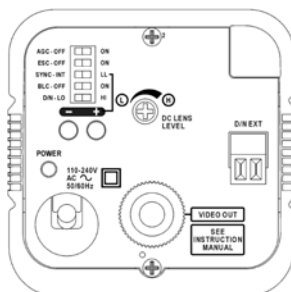
относительная влажность от 20% до 80%, без конденсации

от -10 до +70°C (от 14 до 158°F)

относительная влажность от 20% до 90%, без конденсации



ICE-DN3U/LV



ICE-DN3U/M



**BAXALL**  
LIMITED

Super HAD CCD™ - торговая марка, принадлежащая корпорации Sony Corporation.  
Цена и технические характеристики могут быть изменены без уведомления.

Unit 1 Castlehill, Horsfield Way, Bredbury Park Industrial Estate,  
Stockport, Cheshire SK6 2SU, UK.  
Tel: +44 (0)161 406 6611 Fax: +44 (0)161 406 8988  
sales@baxall.com www.baxall.com

