

**4.0 MP**РАЗРЕШЕНИЕ  
ВИДЕОКАНАЛА  
4 MPМАТРИЦА  
1/1.8" CMOSОБЪЕКТИВ  
f=8.0-32 ммОПТИЧЕСКОЕ  
УВЕЛИЧЕНИЕ  
4 КРАТАПЫЛЕ-  
ВЛАГОЗАЩИТА  
IP66РАБОЧИЕ  
ТЕМПЕРАТУРЫ  
-50...+55°C**ВИДЕО+ИК ПРОЖЕКТОР**

## Палубная видеокамера с ИК прожектором

Серия видеокамер в корпусе из алюминиевого сплава для эксплуатации в условиях морского климата, пригодная для установки на открытых частях палубы. Диапазон рабочих температур от -50 до +55°C. Опционально видеокамеры могут быть оснащены ИК подсветкой, дальномером или тепловизором.

**ПРИГОДНА  
ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ  
В АРКТИЧЕСКОМ КЛИМАТЕ**

## Палубная видеокамера серии BS6



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕРИИ

МОДЕЛЬ	BS6-C4Z2.8-LAN	BS6-B4Z8-LAN	BS6-B2Z4.4-LAN	BS6-C10Z4.8-LAN
Матрица	1/2.8" Progressive Scan CMOS	1/1.8" Sony Exmor CMOS	1/1.8" Sony Exmor CMOS	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Разрешение	2560x1440	2560x1440	3840x2160	2560x1440
Чувствительность, лк	0.001 (день), 0.0005 (ночь)	0.0005 (день), 0.0001 (ночь)	0.01 (день), 0.001 (ночь)	0.001 (день), 0.0005 (ночь)
Объектив (f), мм	От 3 до 12	От 8 до 32	От 4.4 до 10.2	От 4.8 до 48
Оптическое увеличение, крат	4	4	2.3	10
Угол обзора по горизонтали, град	От 108.6 до 32	От 40.26 до 14.34	От 109 до 42	От 62 до 7.6
Дальность ИК подсветки, м	50			
Класс защиты корпуса	IP66			
Диапазон рабочих температур, °C	от -50 до +55			
Напряжение питания, В	24 постоянного тока, PoE			
Потребляемая мощность, Вт	Не более 40			
Габаритные размеры, мм	126*76*134 без кронштейна			
Масса, кг	1.3			