












Официальное представительство Bielion
Украина, г. Киев 02105
ул. Тампере, 11А
Тел/факс 044 239 10 29
info@bielion.com
Bielion.com

Гарантия 12 месяцев

Цена в USD

№	Фото	Модель	Характеристики	Розничная цена	
Уличные CVI видеокамеры					
1		BLC-S2MP40VF	Матрица: 1/2.9" SONY 2.4MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 2.8-12 мм. ИК-подсветка: 40 метров IP66 металлический корпус 500 mA	54	
2		BLC-S2MP20IR	Матрица: 1/2.9" SONY 2.4MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 3.6 мм. ИК-подсветка: 20 метров IP66 металлический корпус 500 mA	34,5	
3		BLC-S2MP30IR	Матрица: 1/2.9" SONY 2.4MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 3.6 мм. ИК-подсветка: 30 метров IP66 металлический корпус 700 mA	43,5	
4		BLC-S2MP30DIRVF	Матрица: 1/2.9" SONY 2.4MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 2.8-12 мм. ИК-подсветка: 30 метров IP66 500 mA	45	
5		BLC-S2MP20DIR1	Матрица: 1/2.9" SONY 2.4MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 3.6 мм. ИК-подсветка: 20 метров IP66 металлический корпус 500 mA.	30	
6		BLC-S2MP20DIR2	Матрица: 1/2.8" SONY 2.4MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 3.6 мм. ИК-подсветка: 20 метров металлический корпус 500 mA	31,5	
Внутренние CVI видеокамеры					
7		BLC-S2MP20DIR3	Матрица: 1/2.9" SONY 2.4MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 3.6 мм. ИК-подсветка: 20 метров пластиковый корпус 500 mA	33	
Гибридные HD видеокамеры					
8.		BLC-O2MP20DIR-H4	Матрица: 1/2.7" 2.1MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 3.6 мм. ИК-подсветка: 20 метров WDR, 3D NR, UTC 500 mA	31,28	Поддержка CVI, AHD, HD-TVI, аналог

Гибридные HD видеокамеры

9.		BLC-S2MP20DIRV-H4	Матрица: 1/2.9" 2.4MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 3.6 мм. ИК-подсветка: 20 метров WDR, DNR, UTC 500 mA	35,82	Поддержка CVI, AHD, HD-TVI, аналог
10.		BLC-O2MP30DIRVF-H2	Матрица: 1/2.7" 2.1MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 2.8-12 мм. ИК-подсветка: 30 метров DNR, UTC 700 mA	44,94	Поддержка CVI, AHD, HD-TVI, аналог
11.		BLC-S2MP30DIRVF-H2	Матрица: 1/2.9" 2.4MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 2.8-12 мм. ИК-подсветка: 30 метров WDR, DNR, UTC 700 mA	49,46	Поддержка CVI, AHD, HD-TVI, аналог
12.		BLC-O2MP20IR-H3	Матрица: 1/2.7" 2.1MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 3.6 мм. 0.001 Lux ИК-подсветка: 20 метров IP66 500 mA	31,28	Поддержка CVI, AHD, HD-TVI, аналог
13.		BLC-S2MP20IR-H3	Матрица: 1/2.9" 2.4MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 3.6 мм. 0.001 Lux ИК-подсветка: 20 метров IP66 500 mA	35,82	Поддержка CVI, AHD, HD-TVI, аналог
14.		BLC-O2MP40VF-H2	Матрица: 1/2.7" 2.1MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 2.8-12 мм. 0.001 Lux ИК-подсветка: 40 метров IP66 700 mA	54,01	Поддержка CVI, AHD, HD-TVI, аналог
15.		BLC-S2MP40VF-H2	Матрица: 1/2.9" 2.4MP CMOS Sensor Разрешение: 1080P (1920x1080) Фокус: 2.8-12 мм. 0.001 Lux ИК-подсветка: 40 метров IP66 700 mA	58,55	Поддержка CVI, AHD, HD-TVI, аналог