


Рекомендованный розничный прайс-лист			
Видеонаблюдение EXTREME			 BOSCH
Артикул	Код товара	Описание	Цена (руб) с НДС

Камеры серии EXTREME

ФИКСИРОВАННЫЕ КАМЕРЫ EXTREME

Камеры для экстремальных применений

F01U201512	EX14C7V0409B-P	Камера для работы в экстремальных условиях 1/3", 500 ТВЛ, цветная, объектив 4 - 9мм	27 014р.
F01U201514	EX14MX4V0408B-P	Камера для работы в экстремальных условиях 1/3", 540 ТВЛ, день/ночь, объектив 4 - 9мм	38 875р.
F01U201516	EX14MNX8V0408B-P	Камера с ИК подсветкой для работы в экстремальных условиях 1/3", 540 ТВЛ, день/ночь, 18 ИК светодиодов, объектив 4 - 9мм	42 271р.
F01U201518	EX27DMX4V0550W-P	Камера для использования в пустыне, 1/3", день/ночь, объектив 5-50 мм, белая	43 839р.
F01U201520	EX27MNX8V0409B-P	Всепогодная камера, 1/3", день/ночь, ИК подсветка 850нм, объектив 4-9 мм, черная	38 039р.
F01U201845	EX27MNX9V0409B-P	Всепогодная камера, 1/3", день/ночь, ИК подсветка 940нм, объектив 4-9 мм, черная	38 039р.

Камеры для крепления в угол EX36

F01U173450	EX36C702W-P	Цветная вандалозащищенная камера No-GrIP для установки в угол с разрешением 500ТВЛ; Чувствительность 27лк; объектив 25мм; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Окрашенная сталь; Цвет - белый	32 266р.
F01U173453	EX36MNX802W-P	Камера День/Ночь с ИК подсветкой, вандалозащищенная No-GrIP для установки в угол с разрешением 540ТВЛ; Чувствительность 0.02 / 0лк; ИК подсветка 850нм; объектив 25мм; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Окрашенная сталь; Цвет - белый	44 272р.
F01U173457	EX36MNX902W-P	Камера День/Ночь с ИК подсветкой, вандалозащищенная No-GrIP для установки в угол с разрешением 540ТВЛ; Чувствительность 0.02 / 0лк; ИК подсветка 940нм; объектив 25мм; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Окрашенная сталь; Цвет - белый	44 272р.
F01U173448	EX36C702WM-P	Цветная вандалозащищенная камера No-GrIP для установки в угол с разрешением 500ТВЛ; Чувствительность 27лк; встроенный микрофон; объектив 25мм; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Окрашенная сталь; Цвет - белый	33 363р.
F01U172640	EX36MNX802WM-P	Камера День/Ночь с ИК подсветкой, вандалозащищенная No-GrIP для установки в угол с разрешением 540ТВЛ; Чувствительность 0.02 / 0лк; ИК подсветка 850нм; встроенный микрофон; объектив 25мм; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Окрашенная сталь; Цвет - белый	46 010р.
F01U173455	EX36MNX902WM-P	Камера День/Ночь с ИК подсветкой, вандалозащищенная No-GrIP для установки в угол с разрешением 540ТВЛ; Чувствительность 0.02 / 0лк; ИК подсветка 940нм; встроенный микрофон; объектив 25мм; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Окрашенная сталь; Цвет - белый	46 010р.

IP камеры серии EX36

F01U173458	NEC-360F02-11W	CAM CORNER MOUNT COL HI-RES 2.5MM PAL Цветная вандалозащищенная камера No-GrIP для установки в угол с разрешением 500ТВЛ; объектив 2.5мм; Чувствительность 2.7лк; IP: MPEG-4 и MJPEG с макс 4CIF@25fps, скорость от 9,6 Кбит/с до 6 Мбит/с; Поддержка IVA; Потребляемая мощность 5Вт; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Алюминиевый корпус; Цвет - белый	53 714р.
F01U173459	NEI-368F02-11W	CAM/LED CNR MT XD/N 850 2.5MM PAL "День/Ночь" вандалозащищенная камера No-GrIP для установки в угол с разрешением 540ТВЛ; объектив 2.5мм; Чувствительность: день 2.7лк, ночь 0лк; Светодиоды с длиной волны 850нм; Обнаружение до 9м; IP: MPEG-4 и MJPEG с макс 4CIF@25fps, скорость от 9,6 Кбит/с до 6 Мбит/с; Поддержка IVA; Потребляемая мощность 11Вт (ИК); Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Алюминиевый корпус; Цвет - белый	69 311р.
F01U172642	NEI-369F02-11W	CAM/LED CNR MT XD/N 940 2.5MM PAL "День/Ночь" вандалозащищенная камера No-GrIP для установки в угол с разрешением 540ТВЛ; объектив 2.5мм; Чувствительность: день 2.7лк, ночь 0лк; Светодиоды с длиной волны 940нм; Обнаружение до 9м; IP: MPEG-4 и MJPEG с макс 4CIF@25fps, скорость от 9,6 Кбит/с до 6 Мбит/с; Поддержка IVA; Потребляемая мощность 11Вт (ИК); Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Алюминиевый корпус; Цвет - белый	69 311р.

Купольные камеры

F01U089891	EX49MNX803BH-P	Вандалозащищенная купольная камера с коническим основанием; 540 ТВЛ; день/ночь, 0.02 / 0 Лк; с ИК подсветкой 850нм; объектив 2,9 мм; тонированный купол; корпус-анодированный алюминий, цвет чёрный	33 461р.
F01U089895	EX49MNX903BH-P	Вандалозащищенная купольная камера с коническим основанием; 540 ТВЛ; день/ночь, 0.02 / 0 Лк; с ИК подсветкой 940нм; объектив 2,9 мм; тонированный купол; корпус-анодированный алюминий, цвет чёрный	33 461р.
F01U089899	EX49MNX806BH-P	Вандалозащищенная купольная камера с коническим основанием; 540 ТВЛ; день/ночь, 0.02 / 0 Лк; с ИК подсветкой 940нм; объектив 6 мм; тонированный купол; корпус-анодированный алюминий, цвет чёрный	33 461р.
F01U089903	EX49MNX906BH-P	Вандалозащищенная купольная камера с коническим основанием; 540 ТВЛ; день/ночь, 0.02 / 0 Лк; с ИК подсветкой 940нм; объектив 6 мм; тонированный купол; корпус-анодированный алюминий, цвет чёрный	33 461р.
F01U089907	EX49MX4V0310BH-P	Вандалозащищенная купольная камера с коническим основанием; 540 ТВЛ; день/ночь, 0.02 / 0 Лк; объектив 2.8 - 10 мм; тонированный купол; корпус-анодированный алюминий, цвет чёрный	34 427р.
F01U089911	EX49C7V0310BH-P	Вандалозащищенная купольная камера с коническим основанием; 500 ТВЛ; цветная, 2.7 Лк; объектив 2.8 - 10 мм; тонированный купол; корпус-анодированный алюминий, цвет чёрный	25 226р.
F01U123881	EX49MNX803AH-P	Вандалозащищенная купольная камера с коническим основанием; 540 ТВЛ; день/ночь, 0.02 / 0 Лк; с ИК подсветкой 850нм; объектив 2,9 мм; тонированный купол; корпус-анодированный алюминий, цвет алюминий	33 461р.
F01U123885	EX49MNX903AH-P	Вандалозащищенная купольная камера с коническим основанием; 540 ТВЛ; день/ночь, 0.02 / 0 Лк; с ИК подсветкой 940нм; объектив 2,9 мм; тонированный купол; корпус-анодированный алюминий, цвет алюминий	33 461р.
F01U123889	EX49MNX806AH-P	Вандалозащищенная купольная камера с коническим основанием; 540 ТВЛ; день/ночь, 0.02 / 0 Лк; с ИК подсветкой 940нм; объектив 6 мм; тонированный купол; корпус-анодированный алюминий, цвет алюминий	33 461р.
F01U123893	EX49MNX906AH-P	Вандалозащищенная купольная камера с коническим основанием; 540 ТВЛ; день/ночь, 0.02 / 0 Лк; с ИК подсветкой 940нм; объектив 6 мм; тонированный купол; корпус-анодированный алюминий, цвет алюминий	33 461р.
F01U123897	EX49MX4V0310AH-P	Вандалозащищенная купольная камера с коническим основанием; 540 ТВЛ; день/ночь, 0.02 / 0 Лк; объектив 2.8 - 10 мм; тонированный купол; корпус-анодированный алюминий, цвет алюминий	34 427р.
F01U123901	EX49C7V0310AH-P	Вандалозащищенная купольная камера с коническим основанием; 500 ТВЛ; цветная, 2.7 Лк; объектив 2.8 - 10 мм; тонированный купол; корпус-анодированный алюминий, цвет алюминий	25 226р.
F01U123904	EX49AH-DY	Фальш-камера EX49, цвет - алюминий	10 275р.
F01U123905	EX49BH-DY	Фальш-камера EX49, цвет - чёрный	10 275р.
F01U089960	EX-DOME-C	Купол для EX40, EX49, прозрачный	1 224р.
F01U089961	EX-DOME-H	Купол для EX40, EX49, тонированный	1 224р.
F01U089962	EX-VPC	Видекабель для локального контроля видео EX40, EX49	773р.

Камеры с ИК подсветкой BLACK DIAMOND

EX30

F01U217869	VEI-308V05-12W	Камера Dinion с ИК подсветкой, PAL Матрица 1/3" CCD, 540ТВЛ, день/ночь, чувствительность: цвет-0.047Лк, ч/б-0.019Лк (50 IRE, F1.2), при вкл подсветке - 0лк, FX-dynamic, 2X-dynamic, SmartBLC; динамический диапазон 120Дб; объектив 5-50мм, ИК коррекция; встроенный ИК прожектор с регулировкой, длина волны 850нм; обнаружение - 160м, классификация 120м; питание 24В(AC)/12В(DC)/PoE+, -40°C+50°C, корпус IP67, интегр. кронштейн и монтаж коробка	92 745р.
------------	----------------	---	----------

F01U217871	VEI-309V05-12W	Камера Dinion с ИК подсветкой, PAL Матрица 1/3" CCD, 540ТВЛ, день/ночь, чувствительность: цвет-0.047Лк, ч/б-0.019Лк (50 IRE, F1.2), при вкл подсветке - 0Лк, FX-dynamic, 2X-dynamic, SmartBLC; динамический диапазон 120Дб; объектив 5-50мм, ИК коррекция; встроенный ИК прожектор с регулировкой, длина волны 940нм; обнаружение - 160м, классификация 120м; питание 24В(AC)/12В(DC)/PoE+, -40°C+50°C, корпус IP67, интегр. кронштейн и монтаж коробка	92 745р.
IP камера серии EX30			
F01U217865	NEI-308V05-12WE	IP-камера Dinion с ИК подсветкой и с IVA, PAL Матрица 1/3" CCD, 540ТВЛ, день/ночь, чувствительность: цвет-0.047Лк, ч/б-0.019Лк (50 IRE, F1.2), при вкл подсветке - 0Лк, FX-dynamic, 2X-dynamic, SmartBLC; динамический диапазон 120Дб; объектив 5-50мм, ИК коррекция; встроенный ИК прожектор с регулировкой, длина волны 850нм; обнаружение - 160м, классификация 120м; H.264 / M-JPEG, 4 независимых потока, до 25 fps (704x576), встроенный web-сервер, активированная видеоаналитика IVA, Ethernet 10/100 Base-T; Питание 24В(AC)/12В(DC)/PoE+, -40°C+50°C, корпус IP67, интегр. кронштейн и монтаж коробка	126 708р.
F01U217867	NEI-309V05-12WE	IP-камера Dinion с ИК подсветкой и с IVA, PAL Матрица 1/3" CCD, 540ТВЛ, день/ночь, чувствительность: цвет-0.047Лк, ч/б-0.019Лк (50 IRE, F1.2), при вкл подсветке - 0Лк, FX-dynamic, 2X-dynamic, SmartBLC; динамический диапазон 120Дб; объектив 5-50мм, ИК коррекция; встроенный ИК прожектор с регулировкой, длина волны 950нм; обнаружение - 160м, классификация 120м; H.264 / M-JPEG, 4 независимых потока, до 25 fps (704x576), встроенный web-сервер, активированная видеоаналитика IVA, Ethernet 10/100 Base-T; Питание 24В(AC)/12В(DC)/PoE+, -40°C+50°C, корпус IP67, интегр. кронштейн и монтаж коробка	126 708р.
Камера ZX55			
F01U127212	VEI-558V90-11BS	Видеокамера дальнего радиуса действия с ИК подсветкой; ПЗС матрица 1/3"; Разрешение 540 ТВЛ; ИК объектив 9-90мм; Чувствительность день - 0.02лк, ночь - 0лк (полная темнота); Светодиоды Black Diamond с длиной волны 850нм; Обнаружение до 300м; Потребляемая мощность 58Вт макс; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Класс защиты IP67 и NEMA4X; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Настенный кронштейн входит в комплект; Цвет - черный	140 743р.
F01U127214	VEI-559V90-11BS	Видеокамера дальнего радиуса действия с ИК подсветкой; ПЗС матрица 1/3"; Разрешение 540 ТВЛ; ИК объектив 9-90мм; Чувствительность день - 0.02лк, ночь - 0лк (полная темнота); Светодиоды Black Diamond с длиной волны 850нм; Обнаружение до 120м; Потребляемая мощность 58Вт макс; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Класс защиты IP67 и NEMA4X; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Настенный кронштейн входит в комплект; Цвет - черный	147 780р.
F01U127216	VEI-558V90-11BP	Видеокамера дальнего радиуса действия с ИК подсветкой; ПЗС матрица 1/3"; Разрешение 540 ТВЛ; ИК объектив 9-90мм; Чувствительность день - 0.02лк, ночь - 0лк (полная темнота); Светодиоды Black Diamond с длиной волны 850нм; Обнаружение до 300м; Потребляемая мощность 58Вт макс; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Класс защиты IP67 и NEMA4X; Рабочая температура от -50°C до +50°C; крепление на мачту входит в комплект; Цвет - черный	140 743р.
F01U127218	VEI-559V90-11BP	Видеокамера дальнего радиуса действия с ИК подсветкой; ПЗС матрица 1/3"; Разрешение 540 ТВЛ; ИК объектив 9-90мм; Чувствительность день - 0.02лк, ночь - 0лк (полная темнота); Светодиоды Black Diamond с длиной волны 940нм; Обнаружение до 120м; Потребляемая мощность 58Вт макс; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Класс защиты IP67 и NEMA4X; Рабочая температура от -50°C до +50°C; крепление на мачту входит в комплект; Цвет - черный	147 780р.
IP камеры серии ZX55			
F01U127220	NEI-558V90-11BS	IP Видеокамера дальнего радиуса действия с ИК подсветкой; ПЗС матрица 1/3"; стандартного разрешения; ИК объектив 9-90мм; Чувствительность день - 0.02лк, ночь - 0лк (полная темнота); Светодиоды Black Diamond с длиной волны 850нм; Обнаружение до 300м; Потребляемая мощность 58Вт макс; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Класс защиты IP67 и NEMA4X; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Настенный кронштейн входит в комплект; Цвет - черный	168 874р.
F01U127222	NEI-559V90-11BS	IP Видеокамера дальнего радиуса действия с ИК подсветкой; ПЗС матрица 1/3"; стандартного разрешения; ИК объектив 9-90мм; Чувствительность день - 0.02лк, ночь - 0лк (полная темнота); Светодиоды Black Diamond с длиной волны 940нм; Обнаружение до 120м; Потребляемая мощность 58Вт макс; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Класс защиты IP67 и NEMA4X; Рабочая температура от -50°C до +50°C; Настенный кронштейн входит в комплект; Цвет - черный	175 928р.
F01U127224	NEI-558V90-11BP	IP Видеокамера дальнего радиуса действия с ИК подсветкой; ПЗС матрица 1/3"; стандартного разрешения; ИК объектив 9-90мм; Чувствительность день - 0.02лк, ночь - 0лк (полная темнота); Светодиоды Black Diamond с длиной волны 850нм; Обнаружение до 300м; Потребляемая мощность 58Вт макс; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Класс защиты IP67 и NEMA4X; Рабочая температура от -50°C до +50°C; крепление на мачту входит в комплект; Цвет - черный	168 874р.
F01U127226	NEI-559V90-11BP	IP Видеокамера дальнего радиуса действия с ИК подсветкой; ПЗС матрица 1/3"; стандартного разрешения; ИК объектив 9-90мм; Чувствительность день - 0.02лк, ночь - 0лк (полная темнота); Светодиоды Black Diamond с длиной волны 940нм; Обнаружение до 120м; Потребляемая мощность 58Вт макс; Напряжение питания 12В DC / 24В AC; Класс защиты IP67 и NEMA4X; Рабочая температура от -50°C до +50°C; крепление на мачту входит в комплект; Цвет - черный	175 928р.

Взрывозащищённое оборудование			
Взрывозащищённые камеры и ИК прожекторы			
F01U135698	VEN-650V05-1A3	Камера взрывозащищённая, день/ночь с механическим фильтром, матрица - ПЗС, 1/3", 540ТВЛ, DSP процессор, 20-битная обработка сигнала; объектив 5-50 ИК скорректированный; корпус из анодированного алюминия, закалённое стекло, кронштейн в комплекте; питание 12-24V DC/AC	103 195р.
F01U135702	VEN-650V05-1A3F	Камера взрывозащищённая, день/ночь с механическим фильтром, матрица - ПЗС, 1/3", 540ТВЛ, DSP процессор, 20-битная обработка сигнала; объектив 5-50 ИК скорректированный; волоконно-оптический интерфейс; корпус из анодированного алюминия, закалённое стекло; кронштейн в комплекте; питание 12 - 24V DC/AC	113 645р.
F01U135722	VEN-650V05-1S3	Камера взрывозащищённая, день/ночь с механическим фильтром, матрица - ПЗС, 1/3", 540ТВЛ, DSP процессор, 20-битная обработка сигнала; объектив 5-50 ИК скорректированный; корпус из полированной нержавеющей стали, закалённое стекло, кронштейн в комплекте; питание 12-24V DC/AC	233 821р.
F01U135728	VEN-650V05-1S3F	Камера взрывозащищённая, день/ночь с механическим фильтром, матрица - ПЗС, 1/3", 540ТВЛ, DSP процессор, 20-битная обработка сигнала; объектив 5-50 ИК скорректированный; волоконно-оптический интерфейс; корпус из полированной нержавеющей стали, закалённое стекло; кронштейн в комплекте; питание 12 - 24V DC/AC	244 271р.
F01U135718	LED-658-AM	Прожектор инфракрасный взрывозащищённый, длина волны 850нм; диаграмма направленности 20град, корпус из анодированного алюминия, закалённое стекло, кронштейн в комплекте; питание 12-24V DC/AC	88 826р.
F01U135719	LED-658-AW	Прожектор инфракрасный взрывозащищённый, длина волны 850нм; диаграмма направленности 60град, корпус из анодированного алюминия, закалённое стекло, кронштейн в комплекте; питание 12-24V DC/AC	88 826р.
F01U135720	LED-659-AM	Прожектор инфракрасный взрывозащищённый, длина волны 940нм; диаграмма направленности 20град, корпус из анодированного алюминия, закалённое стекло, кронштейн в комплекте; питание 12-24V DC/AC	88 826р.
F01U135721	LED-659-AW	Прожектор инфракрасный взрывозащищённый, длина волны 940нм; диаграмма направленности 60град, корпус из анодированного алюминия, закалённое стекло, кронштейн в комплекте; питание 12-24V DC/AC	88 826р.
F01U135752	LED-658-SM	Прожектор инфракрасный взрывозащищённый, длина волны 850нм; диаграмма направленности 20град, корпус из полированной нержавеющей стали, закалённое стекло, кронштейн в комплекте; питание 12-24V DC/AC	161 977р.
F01U135753	LED-658-SW	Прожектор инфракрасный взрывозащищённый, длина волны 850нм; диаграмма направленности 60град, корпус из полированной нержавеющей стали, закалённое стекло, кронштейн в комплекте; питание 12-24V DC/AC	161 977р.
F01U135754	LED-659-SM	Прожектор инфракрасный взрывозащищённый, длина волны 940нм; диаграмма направленности 20град, корпус из полированной нержавеющей стали, закалённое стекло, кронштейн в комплекте; питание 12-24V DC/AC	161 977р.
F01U135755	LED-659-SW	Прожектор инфракрасный взрывозащищённый, длина волны 940нм; диаграмма направленности 60град, корпус из полированной нержавеющей стали, закалённое стекло, кронштейн в комплекте; питание 12-24V DC/AC	161 977р.

Системы наблюдения за автомобильным движением REG			
Камеры для считывания AM номеров			
F01U080126	REG-X-816-XC	CAM/LED REG-X LIC PLATE CAP 16MM PAL	40 233р.
F01U080982	REG-L1-812XC-01	CAM/LED REG-L1 LIC PLATE CAP 12MM PAL	73 151р.
F01U080118	REG-L1-816XC-01	CAM/LED REG-L1 LIC PLATE CAP 16MM PAL	73 151р.
F01U080120	REG-L1-825XC-01	CAM/LED REG-L1 LIC PLATE CAP 25MM PAL	73 151р.
F01U080122	REG-L1-835XC-01	CAM/LED REG-L1 LIC PLATE CAP 35MM PAL	73 151р.
F01U080124	REG-L1-850XC-01	CAM/LED REG-L1 LIC PLATE CAP 50MM PAL	73 151р.

F01U100396	REG-D1-812XC-01	REGD1 850 12MM STD CCIR BLACK	120 464р.
F01U100398	REG-D1-816XC-01	REGD1 850 16MM STD CCIR BLACK	120 464р.
F01U100399	REG-D1-825XC-01	REGD1 850 25MM STD CCIR BLACK	124 028р.
F01U100400	REG-D1-835XC-01	REGD1 850 35MM STD CCIR BLACK	127 976р.
F01U100401	REG-D1-850XC-01	REGD1 850 50MM STD CCIR BLACK	135 103р.

Инфракрасные прожекторы DERWENT

Светодиодные ИК прожекторы UFLED Black Diamond

F01U132323	UFLED10-8BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 10°, длина волны излучения 850нм	26 426р.
F01U132324	UFLED20-8BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 20°, длина волны излучения 850нм	26 426р.
F01U132325	UFLED30-8BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 30°, длина волны излучения 850нм	26 426р.
F01U132326	UFLED60-8BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 60°, длина волны излучения 850нм	26 426р.
F01U132327	UFLED95-8BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 95°, длина волны излучения 850нм	26 426р.
F01U132328	UFLED120-8BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 120°, длина волны излучения 850нм	26 426р.
F01U132329	UFLED10-9BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 10°, длина волны излучения 940нм	26 426р.
F01U132330	UFLED20-9BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 20°, длина волны излучения 940нм	26 426р.
F01U132331	UFLED30-9BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 30°, длина волны излучения 940нм	26 426р.
F01U132332	UFLED60-9BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 60°, длина волны излучения 940нм	26 426р.
F01U132333	UFLED95-9BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 95°, длина волны излучения 940нм	26 426р.
F01U132334	UFLED120-9BD	Инфракрасный прожектор UFLED, угол подсветки 120°, длина волны излучения 940нм	26 426р.

Светодиодный прожектор белого света UFLED Black Diamond

F01U132335	UFLED10-WBD	Прожектор белого света UFLED, угол подсветки 10°	26 426р.
F01U132336	UFLED20-WBD	Прожектор белого света UFLED, угол подсветки 20°	26 426р.
F01U132337	UFLED30-WBD	Прожектор белого света UFLED, угол подсветки 30°	26 426р.
F01U132338	UFLED60-WBD	Прожектор белого света UFLED, угол подсветки 60°	26 426р.
F01U132339	UFLED95-WBD	Прожектор белого света UFLED, угол подсветки 95°	26 426р.
F01U132340	UFLED120-WBD	Прожектор белого света UFLED, угол подсветки 120°	26 426р.

Светодиодные ИК прожекторы SuperLED Black Diamond

F01U132364	SLED10-8BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 10°, длина волны излучения 850нм	66 620р.
F01U132365	SLED20-8BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 20°, длина волны излучения 850нм	66 620р.
F01U132366	SLED30-8BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 30°, длина волны излучения 850нм	66 620р.
F01U132367	SLED60-8BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 60°, длина волны излучения 850нм	66 620р.
F01U132368	SLED95-8BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 95°, длина волны излучения 850нм	66 620р.
F01U132369	SLED120-8BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 120°, длина волны излучения 850нм	66 620р.
F01U132370	SLED10-9BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 10°, длина волны излучения 940нм	66 620р.
F01U132371	SLED20-9BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 20°, длина волны излучения 940нм	66 620р.
F01U132372	SLED30-9BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 30°, длина волны излучения 940нм	66 620р.
F01U132373	SLED60-9BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 60°, длина волны излучения 940нм	66 620р.
F01U132374	SLED95-9BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 95°, длина волны излучения 940нм	66 620р.
F01U132375	SLED120-9BD	Инфракрасный прожектор SuperLED, угол подсветки 120°, длина волны излучения 940нм	66 620р.

Светодиодный прожектор белого света SuperLED Black Diamond

F01U132376	SLED10-WBD	Прожектор белого света SuperLED, угол подсветки 10°	58 293р.
F01U132377	SLED20-WBD	Прожектор белого света SuperLED, угол подсветки 20°	58 293р.
F01U132378	SLED30-WBD	Прожектор белого света SuperLED, угол подсветки 30°	58 293р.
F01U132379	SLED60-WBD	Прожектор белого света SuperLED, угол подсветки 60°	58 293р.
F01U132380	SLED95-WBD	Прожектор белого света SuperLED, угол подсветки 95°	58 293р.
F01U132381	SLED120-WBD	Прожектор белого света SuperLED, угол подсветки 120°	58 293р.

Кабели для прожекторов Black Diamond

F01U080134	UFLED-CI-5M	Кабель для UFLED, 5м	2 613р.
F01U080135	UFLED-CL-1M	Кабель для UFLED, 1м	3 919р.

Светодиодные ИК прожекторы

F01U172643	EX12LED-3BD-8M	Инфракрасный прожектор с 42 светодиодами, 850 нм, угол подсветки 30°, 12/24 В пост/перем тока, 0,5 А, фотоэлемент	12 704р.
F01U172645	EX12LED-3BD-9M	Инфракрасный прожектор с 42 светодиодами, 940 нм, угол подсветки 30°, 12/24 В пост/перем тока, 0,5 А, фотоэлемент	12 704р.
F01U172644	EX12LED-3BD-8W	Инфракрасный прожектор с 42 светодиодами, 850 нм, угол подсветки 60°, 12/24 В пост/перем тока, 0,5 А, фотоэлемент	12 704р.
F01U172646	EX12LED-3BD-9W	Инфракрасный прожектор с 42 светодиодами, 940 нм, угол подсветки 60°, 12/24 В пост/перем тока, 0,5 А, фотоэлемент	12 704р.

Аксессуары для оборудования EXTREME и DERWENT

Блоки питания

F01U215204	PSU-224-DC100	PSU 240VAC - 24VDC@100W Блок питания 24В постоянного тока, 4А Металлический корпус, IP66	5 748р.
F01U214979	PSU-124-DC050	PSU 240VAC - 24VDC@50W Блок питания 24В постоянного тока, 4А Металлический корпус, IP66	3 397р.

Кронштейны и адаптеры

F01U247986	MBE-15B	Адаптер для установки на столб, цвет чёрный	4 494р.
F01U247981	MBE-15W	Адаптер для установки на столб, цвет белый	4 494р.
F01U247982	MBE-17B	Адаптер для установки на стену, цвет чёрный	3 867р.
F01U247983	MBE-17W	Адаптер для установки на стену, цвет белый	3 867р.
F01U247985	MBE-27B	Кронштейн для установки на стену, цвет чёрный Камеры EX27	1 202р.
F01U247984	MBE-27W	Кронштейн для установки на стену, цвет белый Камеры EX27	1 202р.
F01U247987	MBE-28B	Кронштейн для установки на стену, цвет чёрный Камеры REGL1/D1	1 307р.
F01U087641	EXSH.027B	Солнцезащитный козырёк для EX27, цвет чёрный, SUNHOOD FOR EX27 (BLACK)	1 197р.
F01U089957	EXMB.007B	Кронштейн настенный, повышенной прочности, чёрный, HEAVY-DUTY WALL BRACKET, BLACK	5 470р.
F01U080315	EXMB.020B	L-образный кронштейн повышенной прочности, чёрный, L-BRACKET HEAVY DUTY BLACK	1 610р.
F01U089985	EXMB.061	SS POLE-TOP BRACKET (EX30/82/80/85)	4 506р.

F01U123912	EXMB.029B	BRK U FOR EX30, 80, 82, 85 BLK	1 288р.
F01U123913	EXMB.029W	BRK U FOR EX30, 80, 82, 86 WHT	1 288р.

Поворотная система круглосуточного видеонаблюдения			
GVS1000			
F01U216459	GVS1000-11-P	Поворотная система видеонаблюдения большого радиуса действия день/ночь камера Dinion 2X; объектив с переменным фокусным расстоянием 25 – 1500мм; 60-кратное оптическое увеличение; точность позиционирования 0.25 град; 2 узконаправленных ИК прожектора и 2 ИК прожектора заливающего света Обнаружение и классификация объектов на расстоянии 1200м круглосуточно Управление Pelco	4 221 904р.
F01U216461	GVS1000-12-P	Поворотная система видеонаблюдения большого радиуса действия день/ночь камера Dinion 2X; объектив с переменным фокусным расстоянием 25 – 1500мм; 60-кратное оптическое увеличение; точность позиционирования 0.25 град; 2 узконаправленных ИК прожектора и 2 ИК прожектора заливающего света Обнаружение и классификация объектов на расстоянии 1200м круглосуточно Управление Bi-Phase	4 221 904р.

Поворотные камеры MIC400, MIC500			
Поворотная камера MIC550			
F01U217499	MIC-550ALB28P	день/ночь; 28x оптический зум; алюминий; цвет чёрный; универсальная установка; приватное маскирование	229 902р.
F01U217500	MIC-550ALG28P	день/ночь; 28x оптический зум; алюминий; цвет серый; универсальная установка; приватное маскирование	229 902р.
F01U217501	MIC-550ALW28P	день/ночь; 28x оптический зум; алюминий; цвет белый; универсальная установка; приватное маскирование	229 902р.
F01U217502	MIC-550ALB36P	день/ночь; 36x оптический зум; алюминий; цвет чёрный; универсальная установка; приватное маскирование	229 902р.
F01U217503	MIC-550ALG36P	день/ночь; 36x оптический зум; алюминий; цвет серый; универсальная установка; приватное маскирование	229 902р.
F01U217504	MIC-550ALW36P	день/ночь; 36x оптический зум; алюминий; цвет белый; универсальная установка; приватное маскирование	229 902р.
F01U217509	MIC-550IRB28P	день/ночь; ИК-подсветка; 28x оптический зум; алюминий; цвет чёрный; универсальная установка; приватное маскирование	248 190р.
F01U217510	MIC-550IRG28P	день/ночь; ИК-подсветка; 28x оптический зум; алюминий; цвет серый; универсальная установка; приватное маскирование	248 190р.
F01U217511	MIC-550IRW28P	день/ночь; ИК-подсветка; 28x оптический зум; алюминий; цвет белый; универсальная установка; приватное маскирование	248 190р.
F01U217512	MIC-550IRB36P	день/ночь; ИК-подсветка; 36x оптический зум; алюминий; цвет чёрный; универсальная установка; приватное маскирование	248 190р.
F01U217513	MIC-550IRG36P	день/ночь; ИК-подсветка; 36x оптический зум; алюминий; цвет серый; универсальная установка; приватное маскирование	248 190р.
F01U217514	MIC-550IRW36P	день/ночь; ИК-подсветка; 36x оптический зум; алюминий; цвет белый; универсальная установка; приватное маскирование	248 190р.

Поворотная камера MIC400 в корпусе из нержавеющей стали			
F01U141449	MIC400STSCW13518P	18x оптический зум; корпус из нержавеющей стали; наклонная установка; приватное маскирование	548 630р.
F01U141450	MIC400STSCW13536P	36x оптический зум; корпус из нержавеющей стали; наклонная установка; приватное маскирование	548 630р.
F01U141453	MIC400STSUW13518P	18x оптический зум; корпус из нержавеющей стали; прямая установка; приватное маскирование	548 630р.
F01U141454	MIC400STSUW13536P	36x оптический зум; корпус из нержавеющей стали; прямая установка; приватное маскирование	548 630р.

Поворотная камера MIC400 во взрывобезопасном исполнении			
F01U086939	MIC440AXBUD14618P	18x оптический зум; корпус чёрный; прямая установка; протокол управления Pelco	627 005р.
F01U086941	MIC440AXBUD14636P	36x оптический зум; корпус чёрный; прямая установка; протокол управления Pelco	627 005р.
F01U086943	MIC440AXBUP14618P	18x оптический зум; корпус чёрный; прямая установка; протокол управления Bosch	627 005р.
F01U086945	MIC440AXBUP14636P	36x оптический зум; корпус чёрный; прямая установка; протокол управления Bosch	627 005р.
F01U086937	MIC440AXBWU14618P	18x оптический зум; корпус чёрный; прямая установка; протокол управления FV	627 005р.
F01U086938	MIC440AXBWU14636P	36x оптический зум; корпус чёрный; прямая установка; протокол управления FV	627 005р.
F01U172016	MIC440SUNSHIELD	Защита от солнца для MIC440, пластик, цвет белый	5 226р.

Тепловизор и поворотная камера			
F01U141463	MIC412TIBUW13636P	Тепловизионный модуль на неохлаждаемых термобаллометрах, частота сканирования 9Гц, объектив с фокусным 50мм; Оптический модуль с 36x увеличением; цвет чёрный	1 410 761р.
F01U141465	MIC412TIGUW13636P	Тепловизионный модуль на неохлаждаемых термобаллометрах, частота сканирования 9Гц, объектив с фокусным 50мм; Оптический модуль с 36x увеличением; цвет серый	1 410 761р.
F01U141467	MIC412TIWUW13636P	Тепловизионный модуль на неохлаждаемых термобаллометрах, частота сканирования 9Гц, объектив с фокусным 50мм; Оптический модуль с 36x увеличением; цвет белый	1 410 761р.
F01U100581	MIC412SUNSHIELD	Защита от солнца для MIC412, цвет белый	28 170р.

Кронштейны, блоки питания и аксессуары к камерам MIC			
F01U133027	MIC-240PSU-UL	Блок питания для камер MIC, входное напряжение 220В переменного тока	15 676р.
F01U133028	MIC-IR-240PSU-UL	Блок питания для камер MIC, оснащённых доп платами или для ИК камер MIC, входное напряжение 220В переменного тока	27 693р.
F01U133033	MIC-24PSU-UL	Блок питания для камер MIC, входное напряжение 24В переменного тока	16 721р.
F01U133034	MIC-IR-24PSU-UL	Блок питания для камер MIC, оснащённых доп платами или для ИК камер MIC, входное напряжение 24В переменного тока	27 693р.
F01U132987	MIC-2M-S	Кабель для камер MIC, 2м	4 860р.
F01U132988	MIC-10M-S	Кабель для камер MIC, 10м	6 427р.
F01U132989	MIC-20M-S	Кабель для камер MIC, 20м	8 413р.
F01U132990	MIC-25M-S	Кабель для камер MIC, 25м	9 458р.
F01U080194	MIC-DCA	Адаптер для подводки кабеля сбоку, цвет чёрный	7 525р.
F01U087278	MIC-DCA-G	Адаптер для подводки кабеля сбоку, цвет серый	7 525р.
F01U087281	MIC-DCA-S	Адаптер для подводки кабеля сбоку, нержавеющая сталь	32 657р.
F01U087280	MIC-DCA-W	Адаптер для подводки кабеля сбоку, цвет белый	7 525р.
F01U143151	MIC-DCA-BD	Адаптер для подводки кабеля сбоку, цвет RAL9005	7 525р.
F01U143152	MIC-DCA-WD	Адаптер для подводки кабеля сбоку, цвет RAL9010	7 525р.
F01U080193	MIC-SCA-B	Адаптер для скрытой подводки кабеля сбоку, цвет чёрный	4 703р.
F01U087271	MIC-SCA-G	Адаптер для скрытой подводки кабеля сбоку, цвет серый	4 599р.
F01U087276	MIC-SCA-S	Адаптер для скрытой подводки кабеля сбоку, нержавеющая сталь	23 461р.
F01U087273	MIC-SCA-W	Адаптер для скрытой подводки кабеля сбоку, цвет белый	4 599р.
F01U143153	MIC-SCA-BD	Адаптер для скрытой подводки кабеля сбоку, цвет RAL9005	4 703р.
F01U143154	MIC-SCA-WD	Адаптер для скрытой подводки кабеля сбоку, цвет RAL9010	4 703р.
F01U080191	MIC-WMB-B	Кронштейн для установки на стену; цвет чёрный	11 757р.
F01U087260	MIC-WMB-G	Кронштейн для установки на стену; цвет серый	11 861р.
F01U087264	MIC-WMB-S	Кронштейн для установки на стену; нержавеющая сталь	35 217р.
F01U087262	MIC-WMB-W	Кронштейн для установки на стену; цвет белый	11 861р.
F01U143155	MIC-WMB-BD	Кронштейн для установки на стену; цвет RAL9005	11 861р.

F01U143156	MIC-WMB-WD	Кронштейн для установки на стену; цвет RAL9010	11 861р.
F01U080192	MIC-CMB	Адаптер для установки на угол; цвет чёрный	9 249р.
F01U087266	MIC-CMB-G	Адаптер для установки на угол; цвет серый	9 249р.
F01U087269	MIC-CMB-S	Адаптер для установки на угол; нержавеющая сталь	12 593р.
F01U087267	MIC-CMB-W	Адаптер для установки на угол; цвет белый	9 249р.
F01U143158	MIC-CMB-BD	Адаптер для установки на угол; цвет RAL9005	9 249р.
F01U143159	MIC-CMB-WD	Адаптер для установки на угол; цвет RAL9010	9 249р.
F01U143160	MIC-SPR-W	WALL MOUNT SPREADER PLATE WHITE	2 927р.
F01U143161	MIC-SPR-G	WALL MOUNT SPREADER PLATE GREY	2 927р.
F01U087282	MIC-SPR	WALL MOUNT SPREADER PLATE	2 927р.
F01U143162	MIC-SPR-S	WALL MOUNT SPREADER PLATE STAINLESS	8 674р.
F01U143163	MIC-SPR-WD	WALL MOUNT SPREADER PLATE WHITE SAND	2 927р.
F01U143164	MIC-SPR-BD	WALL MOUNT SPREADER PLATE BLACK SAND	2 927р.
F01U087283	MIC-PMB	Адаптер для установки на столб	10 869р.
F01U087142	MIC-BP4	Преобразователь интерфейса интерфейса ViPhaze Встраиваемая в блок питания плата	5 017р.
F01U087348	MIC-BP3	Преобразователь интерфейса ViPhaze В отдельном корпусе	6 689р.
F01U087243	MIC-ALM	Интерфейсная плата - 8 дискретных входов Встраивается в блок питания	9 197р.
F01U087253	MIC-WKT	Комплект омывателя (кроме моделей с ИК прожекторами)	9 615р.
F01U087255	MIC-WKT-IR	Комплект омывателя для моделей с ИК прожекторами	4 181р.
F01U087284	MIC-501KBD	Клавиатура для управления одной MIC камерой Протокол управления должен быть Forward Vision	58 678р.
F01U087286	MIC-516KBD	Клавиатура для управления 1-16 MIC камерами Протокол управления должен быть Forward Vision	78 533р.
F01U087289	MIC-RWB	REPLACEMENT WIPER BLADE	1 359р.
F01U135949	MIC-400-RWAB	400 REPLACEMENT WIPER ASSEMBLY SILICONE	2 874р.