

Таблица НАРУЖНЫЕ (ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ) ВИДЕОКАМЕРЫ
Цены действительны на _____

Модель	Цветная или Ч/Б	TVL	Видеовыход	Рекомендуемый БП	Сенсор	Минимальная освещённость	Подсветка ИК	Антивандалная защита	Рабочая температура	Советы инженеров	Фокусное расстояние, мм	Цена у дилеров (НИКС / САНРАЙЗ)
DP-950	цветная	420	BNC	SAP-03 ¹	1/4" CCD	0.0 Lux	21 ИК диод ² До 20 метров	Есть	-10~+50°C		3,6	
DP-950W	цветная	540	BNC	SAP-03	1/3" CCD SONY	0.0 Lux	21 ИК диод. Подсветка до 30 м	Есть	-10~+50°C		3,6	
DP-955V	цветная	480	BNC	SAP-03	1/3" CCD SONY		30 ИК диодов + датчик освещенности ³ До 50 метров		-10~+50°C		Переменное (регулируемый винт на передней панели)	
UM-316ASH	цветная	520	BNC	SAP-03	1/3" SONY	0.0 Lux	35 ИК диодов + датчик освещенности ⁴ До 50 метров		-10~+50°C		16,0	
UM-319ASH	цветная	520	BNC	220 В, БП встроен	1/3" SONY	0.0 Lux	8 ИК диодов + датчик освещенности ⁵					
UM-816АНХ	цветная	500	BNC	SAP-03	1/3" SONY	0.0 Lux	30 ИК диодов + датчик освещенности ⁶ До 30 метров		-10~+50°C		6,0	
YC-32	цветная	420	BNC	SAP-03	1/4" CCD SHARP	0.5 lux / F 1.2	Есть. До 20 метров		-10~+50°C		6,0	
YC-24PT	цветная	420	BNC	SAP-03	1/3" CCD SHAPR	0.0 Lux	20 ИК диодов ⁷ Подсветка до 20 м		-20~+50°C	морозоустойчивая	3,6	
YC-255P	цветная	420	BNC	SAP-03	1/4" CCD	0.0 Lux	Подсветка до 40 м		-10~+50°C		3,6	
YC-25P	цветная	420	BNC	SAP-03	1/4" CCD	0.0 Lux	Подсветка до 30 м		-10~+50°C		3,6	
YC-25W	цветная	540	BNC	SAP-03	1/3" CCD SHARP	0.0 Lux	Есть. До 20 метров		-20~+50°C	морозоустойчивая	6,0	
YC-26S	цветная	420	BNC	SAP-02 ⁸	1/4" Color CCD SHARP	1.0 Lux / F 1.2			-10~+50°C		3,6	
YC-26SP	цветная	420	BNC	SAP-02	1/4" Color CCD SHARP	0.5 Lux / F 1.2			-10~+50°C		3,7	
YC-31M	цветная	420	RCA	SAP-03	1/3" CCD SHARP	0.5 Lux	Есть. До 25 метров		-10~+50°C		6,0	
YC-49H	цветная	420	BNC	SAP-03	1/4" CCD	0.0 Lux	Подсветка до 50 м		-10~+50°C			

¹ SAP-03: 1500 mA

² включается автоматически при низкой освещенности (менее 1 Lux)

³ для автоматического включения подсветки при низкой освещенности.

⁴ для автоматического включения подсветки при освещенности ниже 5 Lux.

⁵ для автоматического включения подсветки при низкой освещенности

⁶ для автоматического включения подсветки при освещенности ниже 5 Lux.

⁷ включаются автоматически при низкой освещенности

⁸ SAP-02: 1000 mA