

Описание камеры Prestel HD-PTZ512ST

Поворотная камера для видеоконференцсвязи с интерфейсом 3G-SDI, оснащенная объективом с 12х оптическим зумом, передающая несжатый видеосигнал в формате 1080p60.



Особенности Prestel HD-PTZ512ST

- Высококачественное видео в формате 1080p при 60 кадр/с
- 12-ти кратный оптический зум
- Вертикальный переворот изображения (для крепления на потолке)
- 2D/3D шумопонижение
- Работа при низкой освещенности
- Управление по интерфейсу RS-232
- Корпус черного или белого цвета (опционально)

Характеристики Prestel HD-PTZ512ST

Камера	
Матрица	1/2.7" высококачественный HD CMOS сенсор
Формат видео	1080p/60, 1080p/50, 1080i/60, 1080i/50, 1080p/30, 1080p/25, 720p/60, 720p/50, 720p/30, 720p/25
Объектив	12X, f = 3.5 - 42.3 мм, F1.8 - F2.8
Угол обзора по горизонтали	6.3° (макс. зум) / 72.5° (мин. зум)
Цифровой зум	16X
Минимальная освещенность	0.05 лк @ (F1.8, AGC вкл.)
Скорость затвора	1/30 ~ 1/10000 с
Баланс белого	Авто, 3000K/в помещении, 4000K, 5000K/на улице,

	6500К_1, 6500К_2, 6500К_3, в одно касание, ручной
Цифровое шумоподавление	2D и 3D подавление шума
Компенсация задней засветки	Да
Соотношение сигнал/шум	>55 дБ
Параметры PTZ	
Панорамирование	±170°
Наклон	-30° ~ +30°
Скорость панорамирования	1.7° ~ 100°/с
Скорость наклона	0.7° ~ 28°/с
Кол-во пресетов	255
Точность перемещения по пресетам	0.1°
Вертикальный переворот изображения (для крепления на потолке)	Да
Горизонтальный поворот изображения	Да
Интерфейсы	
HD-выход	1x3G-SDI: тип: BNC, 800 мВ, 75 Ом, по стандарту SMPTE 424M
Аудиовход	1x3.5 мм Line In
Интерфейс управления	1xRS232 In: 8pin Min DIN, макс. дистанция: 30 м, Protocol: VISCA/Pelco-D/Pelco-P
Разъем питания	JEITA (12 В постоянного тока)
Основные характеристики	
Питание	12 В, 1.0 А постоянного тока, тип разъема: JEITA
Потребляемая мощность	12 Вт (макс.)
Рабочая температура	От -5 до +40°С
Температура хранения	От -40 до +60°С
Размеры	128.5 x 118 x 156.2 мм
Вес	0.9 кг