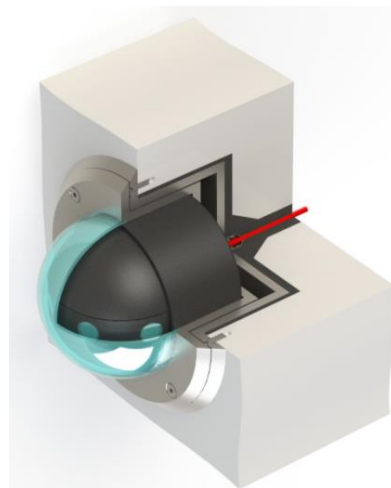




ООО «Центр спортивных разработок СПб»

Камера подводная встраиваемая Nereus-2

Тип	купольная панорамная
Количество матриц	4
Температура эксплуатации	От -10 до +40 °С
Материал корпуса	Нержавеющая сталь полированная/шлифованная, прозрачный купол из поликарбоната с покрытием
Габариты	200 (фланец) x 225 мм (без учета внешнего корпуса)
Масса	3.4 кг (без учета внешнего корпуса)
Применение	Большие разноуровневые бассейны с периметром сложной формы



Камера/Видео	
Изображение	8 Мп
Объектив	Фиксированный; 3,2 мм; F2,0 Горизонтальный угол обзора: 180° Вертикальный угол обзора: 90°
Угол обзора	180° по горизонтали, 180° по вертикали
Частота кадров	15-30 кадр/с
Разрешение	4320x1920 и ниже
Передача видеопотока	8,3 Мп (с устранением искажений клиентом): 1. отдельно настраиваемый поток в форматах H.264 и Motion JPEG 7,5 Мп (с устранением искажений), 2. отдельно настраиваемых потока в форматах H.264 и Motion JPEG
Сеть	
Безопасность	Защита паролем, фильтрация IP-адресов, шифрование по протоколу HTTPS, контроль доступа по сети IEEE 802.1X (EAP-TLS) а , дайджест-проверка подлинности, журнал доступа пользователей, централизованное управление сертификатами, защита от попыток подбора пароля, встроенное ПО с цифровой подписью
Поддерживаемые протоколы	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTP/2, HTTPS , SSL/TLS , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP® , SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCPv4/
Системная интеграция	
Срабатывание сигнала тревоги	Аналитика, контролируемый внешний вход, виртуальные входы по API, события локальной записи данных, открытие корпуса
Действия по событиям	Видеозапись на локальный накопитель, буферизация видео до и после тревоги, отправка SNMP-ловушки Загрузка файлов: по FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, сети, электронной почте Отправка уведомлений: по электронной почте, HTTP, HTTPS и TCP



ООО «Центр спортивных разработок СПб»

Конструкция камеры

