



# IndigoVision

Комплексные сетевые системы видеонаблюдения



## Control Center

Мощное и интуитивно понятное ПО для просмотра видео

Control Center — это программный комплекс IndigoVision для управления системами безопасности. Удобное программное обеспечение обеспечивает быстрое и эффективное управление видео и всеми событиями в системе из одного места. Control Center позволяет в реальном времени просматривать живое и записанное видео с камер IndigoVision, а также с камер многих сторонних производителей.

Благодаря неограниченной лицензии и распределенной сетевой архитектуре (DNA) операторы могут находиться в любой точке системы и управлять ей как локально, так и удаленно.

- Интуитивный пользовательский интерфейс
- Мгновенный доступ к видеозаписям
- Доступ к любой камере, в любое время и в любом месте
- Единообразное управление всей системой
- Навигация при помощи карт
- ONVIF Профиль S

### Коды продуктов

Control Center	
Компакт-диск с ПО IndigoVision — Control Center Intrepid®	317803

Для получения  
дополнительной информации:



# Техническое описание

Общие характеристики	Поддержка на устройствах IndigoVision серии 9000 и 11000 & Ультра 2К камер	Поддержка на устройствах IndigoVision серии ВХ и других устройствах
“Живое” видео	100 видеопотоков (25 на один экран)	100 видеопотоков (25 на один экран)
Мониторы ПК	4	4
Форматы сжатия видео	MPEG-4 / H.264	MPEG-4 / H.264 / MJPEG / JPEG2000
Разрешение видео	SIF / 2SIF / 4SIF / 720p	до 20 мегапикселей
Аудио	Прием / передача	Прием / передача
Форматы сжатия аудио	AAC	G.711
Типы сетевого подключения	TCP / UDP — одноадресная передача (с туннелированием); UDP — многоадресная передача	TCP (с туннелированием); UDP — одноадресная передача; UDP — многоадресная передача
Запись стоп-кадров	BMP / JPEG	BMP / JPEG
Управление поворотным механизмом и трансфокатором	✓	✓
Цифровое увеличение	✓	✓
Предустановки для поворотных камер	✓	✓
Приватные зоны	✓	✓
Аналоговые мониторы (декодеры)	✓ (серии Range)	✗
Видеостена	✓	✓
Воспроизведение	25 потоков	25 потоков
Синхронное воспроизведение	✓	✓
Обратное воспроизведение	✓	✓
Покадровый просмотр	✓	✓
Закладки	✓	✓
Поиск (тревоги и закладки)	✓	✓
Поиск по движению и звуку	✓	Только движение*
Просмотр эскизов	Время; тревоги; закладки; движение; звук	Время; тревоги; закладки; движение*
Экспорт видео	Incident Player или сторонний медиапроигрыватель (.mp4)	Incident Player или сторонний медиапроигрыватель (.mp4)*
Последовательное переключение камер	✓	✓
Последовательное переключение, групповое переключение, маршруты патрулирования	✓	✓
Мониторинг событий	Тревожный вход / аналитика / потеря видеосигнала / потеря соединения	Тревожный вход* / детекция движения* / потеря соединения
Действия	Запись / сообщение по электронной почте / запись стоп-кадра / возврат к предустановке / управление реле / аудио	Запись / сообщение по электронной почте / запись стоп-кадра* / возврат к предустановке / управление реле*
Видео по тревоге	Живое видео и циклическое воспроизведение тревоги / видео перед тревогой	Живое видео и циклическое воспроизведение тревоги / видео перед тревогой
Нумерация матрицы	1 – 9 999 999	
Поддержка клавиатуры	IndigoVision; Pelco; American Dynamics; Panasonic	
Формат файлов инструкций для оператора	HTML / Text / URL	
Расписания	✓	
Тревоги на картах	✓	
Отчеты о тревогах	✓	
Integrated Data	Управление миллионами записей от систем распознавания номеров, электронных кассовых терминалов и других систем	
Аутентификация пользователя	Аутентификация Windows и стандартный пароль	
Группы пользователей	✓	
Права доступа	Права назначаются для объектов и функций	
Архитектура	Полностью распределенная архитектура — без центрального сервера	
Лицензирование	Неограниченное число пользователей	
Сторонние Входы	Использование IndigoVision Binding Kit	
Охранные зоны	Группировка событий от разных источников в единый тревожный сигнал	
Обнаружение устройств в сети	✓	
Карты	Многослойные карты (BMP / JPEG / PNG / DWG)	
Часовые пояса	✓	
Сводка о состоянии устройств	✓	
Журнал аудита	✓	
Многоязыковой интерфейс	Более 12 языков, включая русский, английский, французский, немецкий, итальянский и испанский	
ONVIF	Профиль S	
Поддерживаемые операционные системы	Windows 7 ® (64-разрядная), Windows 8 ® (64-разрядная)	

\* Характеристики могут различаться в зависимости от возможностей используемых камер.