

	ИМПУЛЬСНЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ EDR-150-24 MEAN WELL	СЕТЕВОЙ КАБЕЛЬ IEC320-C13/IEC320-C14/1.8M 1.8 m LANBERG	IP КАМЕРА ВНЕШНЯЯ БЫСТРОБОРОТНАЯ SD5A425GA-HNR - 3.7 Мрх 5.4 ... 135 mm DAHUA
			
	33.69 EUR 33.69 EUR	3.23 EUR 3.23 EUR	2212.88 EUR 2212.88 EUR
Тип адаптера	Импульсный
Стандарт	TCP/IP
Кабель	...	Гнездо IEC320 C13 / Вилка IEC320 C14	...
Сенсор	1/1.8 " STARVIS™ CMOS
Длина кабеля	...	1.8 m	...
Размер матрицы	4 Мрх
Напряжение	...	max. 250 V	...
Ток	...	max. 2.5 A	...
Напряжение питания	• 90 ... 264 V AC • 127 ... 370 V DC
Исходное напряжение	24 V DC
Регуляция выходного напряжения	24 ... 28 V DC
Максимальная нагрузка	6.5 A
Основные характеристики	...	<ul style="list-style-type: none"> • 100% медный провод • Самая простая и быстрая установка • Качественная сборка • 3 x 0.75 mm² 	...
Мощность питателя	156 W
Количество выходов	1 шт.
Эффективность	87 %
Тип корпуса	DIN
Защита	<ul style="list-style-type: none"> • От короткого замыкания • Перегрузка • От перенапряжения • Термическое
Разрешение	2560 x 1440 - 3.7 Мрх , 2048 x 1536 - 3 Мрх , 2304 x 1296 - 3 Мрх , 1920 x 1080 - 1080р , 1280 x 960 1.3 Мрх , 1280 x 720 720р
Рабочая температура / относительная влажность	-20 °C ... 60 °C / 20 ... 95 %
Объектив	5.4 ... 135 mm
Угол обзора	• 62 ° ... 3.6 ° (данные производителя) • 52 ° ... 3.4 ° (наши испытания)
Оптический зум	x 25
Цифровой зум	x 16
Дальность передачи осветительного ИК прибора	150 m
Выход видео	—
Оборотная скорость при пресетах	• 400 °/s (горизонтальный) • 300 °/s (вертикальный)
Скорость вращения (ручное управление)	• 0.1 °/s ... 300 °/s (горизонтальный) • 0.1 °/s ... 140 °/s (вертикальный)
Вращение по горизонтали	360 ° - непрерывный
Вращение по вертикали	-15 ° ... 90 °
Интерфейс RS-485	—

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
 Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
 Понедельник-пятница: 8.00-19.00 / Суббота: 8.00-14.00

Количество пресетов	300
Сканирование по горизонтали	✓
Настройки маршрута движения	8
Метод сжатия изображения	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Тревожные входы / выходы	2 / 1
Аудио	<ul style="list-style-type: none"> • Вход на внешний микрофон • Аудиовыход • Обслуживание двунаправленного аудио • Обнаружение звука
Скорость передачи главного потока	25 кадров в секунду @ 4 Мрх
Сетевой интерфейс	10/100 Base-T (RJ-45)
Сетевые протоколы	FTP, RTMP, IPv4/IPv6, Bonjour, DNS, RTCP, PPPoE, NTP, RTP, IEEE 802.1x, HTTPS, SNMP, TCP/IP, DDNS, UPnP, NFS, ICMP, UDP, IGMP, HTTP, SSL, DHCP, SMTP, QoS, RTSP, ARP, P2P, Multicast
WEB Server	Встроенный
Макс. количество он-лайн пользователей	20
ONVIF	21.12
Слот для карты памяти	Обслуживание карт Micro SD до 512GB (возможна локальная запись)
Доступ с мобильного телефона	Порт: 37777 или доступ через облако <ul style="list-style-type: none"> • Android: Бесплатное приложение DMSS • iOS (iPhone): Бесплатное приложение DMSS
Адрес по умолчанию IP	192.168.1.108
Имя пользователя по умолчанию /пароль администратора	admin / - Пароль администратора должен быть установлен при первом запуске
Порты доступа через веб-сайт	80, 37777
Порты доступа через приложение на PC	37777
Порт доступа через мобильного приложения	37777
Порт ONVIF	80
RTSP URL	rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Основной поток rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Дополнительный поток



Выбранные функции	<ul style="list-style-type: none"> • Интеллектуальное отслеживание объектов • WDR - 120 dB - Широкий диапазон динамики освещения • 2D-DNR, 3D-DNR - Цифровое шумоподавление в изображении • EIS - Электронная стабилизация изображения • ROI - повышение качества выбранных фрагментов изображения • F-DNR (Defog) - Редукция шумов, связанных с атмосферными осадками • SMD 4.0 - поиск объекта, классифицированного как: человек, автомобиль - увеличенная дальность обнаружения и устойчивость к ложным срабатываниям • Quick Pick - технология искусственного интеллекта, обеспечивающая вместе с регистратором быструю идентификацию интересующих объектов (людей/поездов) на основе алгоритма искусственного интеллекта. Позволяет извлекать и сравнивать цвета одежды и транспортных средств • VLC/HLC - компенсация света фона / сильного света • Детектор движения • Зоны конфиденциальности - макс. 24 • Режим День / Ночь • ICR - Механический инфракрасный фильтр • AGC - Автоматическая регулировка усиления изображения • Автоматический баланс белого • Sharpness - резкие контуры изображения • Анализ IVS : превышение линии, вторжение, заброшенный/недостающий объект, быстрое движение, обнаружение парковки, обнаружение собрания людей, обнаружение подозрительного поведения, обнаружение лица - расширенные функции захвата лица, обслуживает 6 типов извлечения атрибутов лица • Фильтрация ложных тревог по распознаванию людей и транспортных средств (пересечение линии, вторжение)
Питание	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3at), • 24 V DC / 2.5 A (блок питания в комплекте)
Потребляемая мощность	max. 21 W
Корпус	Speed Dome, Металл + Пластик
Цвет	Белый + Черный
Рабочая температура	-40 °C ... 70 °C
Класс плотности	IP67
Антивандализм	IK10
Вес	0.51 kg	0.162 kg	5.34 kg (с ручкой)
Размеры	127 x 126 x 41 mm	...	190 x 415 x 268 mm (с ручкой)
Поддерживаемые языки	польский, английский, чешский, испанский, французский, голландский, немецкий, португальский, русский, румынский, турецкий, украинский, венгерский, итальянский
Производитель/ Марка	MEAN WELL	Lanberg	DAHUA
Гарантия	2 года	2 года	5 лет