

## Сетевые PTZ видеокамеры серии Pro AI Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://dahua.nt-rt.ru> || [dhg@nt-rt.ru](mailto:dhg@nt-rt.ru)

## Серия Pro AI

PTZ-видеокамеры серии Pro AI осуществляют функции защиты периметра и структурирования видео на основе алгоритмов искусственного интеллекта с глубинным обучением, что обеспечивает более высокую точность работы. Кроме того, в этой серии предусмотрены технологии Starlight и PFA.

### ⊕ КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

#### Защита периметра

Существенное повышение точности, уменьшение числа ложных тревог

#### Автотрекинг



Поддержка трекинга с классификацией целей

#### Структурирование видео

Высококачественное изображение людей, автомобилей и другого транспорта

## Серия Pro AI

### Уличные PTZ-видеокамеры с ИК-подсветкой

Модель	SD6AE233XA-HNR	SD6CE445XA-HNR	SD5A445XA-HNR
Внешний вид	 AI H.265+ Starlight+	 AI H.265+ Starlight	 AI H.265+ Starlight
Матрица	1/1.8" 2Мп CMOS	1/2.8" 4Мп STARVIS™ CMOS	1/2.8" 4Мп STARVIS™ CMOS
Объектив	5,8~191,4 мм (33x оптический зум)	3,95 ~177,7 мм (45x оптический зум)	3,9~177,7 мм (45x оптический зум)
Угол обзора	60.1° ~ 3.2°	70.3° ~ 1.8°	70.3° ~ 1.8°
Чувствительность	0,001 лк/F1.8 (цвет) 0 лк/F1.8 (ИК вкл.)	0,005 лк/F1.6 (цвет) 0 лк/F1.6 (ИК вкл.)	0,005 лк/F1.6 (цвет) 0 лк/F1.6 (ИК вкл.)
WDR	120dB	120dB	120dB
Макс. дальность ИК-подсветки	200 м	250 м	150 м
Кодек сжатия видеосигнала	H.265+/H.265/H.264+/H.264	H.265+/H.265/H.264+/H.264	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Макс. разрешение	1080P(1920×1080)	4Мп (2560×1440)	4Мп (2560×1440)
Частота кадров	60к/с@1080P	30к/с@4Мп	30к/с@4Мп
Видеопотоки	3 потока	3 потока	3 потока
Панорамирование	Панорамирование: 0° ~ 360°; наклон: -20° ~ 90°	Панорамирование: 0° ~ 360°; наклон: -20° ~ 90°	Панорамирование: 0° ~ 360°; наклон: -15° ~ 90°
Скорость по предустановкам	Панорамирование: 240° /с; наклон: 200° /с	Панорамирование: 300° /с; наклон: 200° /с	Панорамирование: 400°/с; наклон: 300°/с
Совместимость	ONVIF профиль S&G, API	ONVIF профиль S&G, API	ONVIF профиль S&G, API
Аудио входы/выходы	1/1	1/1	1/1
Слот для карты памяти	Micro SD, до 256 Гб	Micro SD, до 256 Гб	Micro SD, до 256 Гб
Тревожные входы/выходы	7/2	7/2	2/1
Класс защиты	IP67, IK10	IP67, IK10	IP67, IK10
Рабочая температура	-40°C ~ +70°C	-40°C ~ +70°C	-40°C ~ +70°C
Электропитание	AC 24 В, Hi-PoE, до 32 Вт	AC 24 В, PoE+(802.3ат), до 26 Вт	AC 24 В, PoE+(802.3ат), до 20 Вт
<b>Искусственный интеллект</b>			
Защита периметра	Пересечение линии, контроль области (классификация людей и автомобилей)	Пересечение линии, контроль области (классификация людей и автомобилей)	Пересечение линии, контроль области (классификация людей и автомобилей)
Автотрекинг	Поддерживается	Поддерживается	Поддерживается
Структурирование видео	Поддерживается	Поддерживается	Поддерживается
<b>Функции видеоаналитики</b>			
Видеоаналитика	Пропащие/оставленные предметы	Пропащие/оставленные предметы	Пропащие/оставленные предметы

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://dahua.nt-rt.ru> || [dhg@nt-rt.ru](mailto:dhg@nt-rt.ru)