

Для профилактики **COVID 19** и предотвращения пожаров

# Тепловизионная камера

[www.aiviewtech.com](http://www.aiviewtech.com)

**Заприте дверь конюшни после того, как лошадь привяжется.**

**(居安思危) (китайская пословица)**

В случае бедствия: Профилактика - вот лучшее решение.

«Подготовиться с небольшой суммой денег - все равно что потратить много денег.  
Это стоит того.»

“Бенджамин Франклин”



**We Think your Disaster and Security**

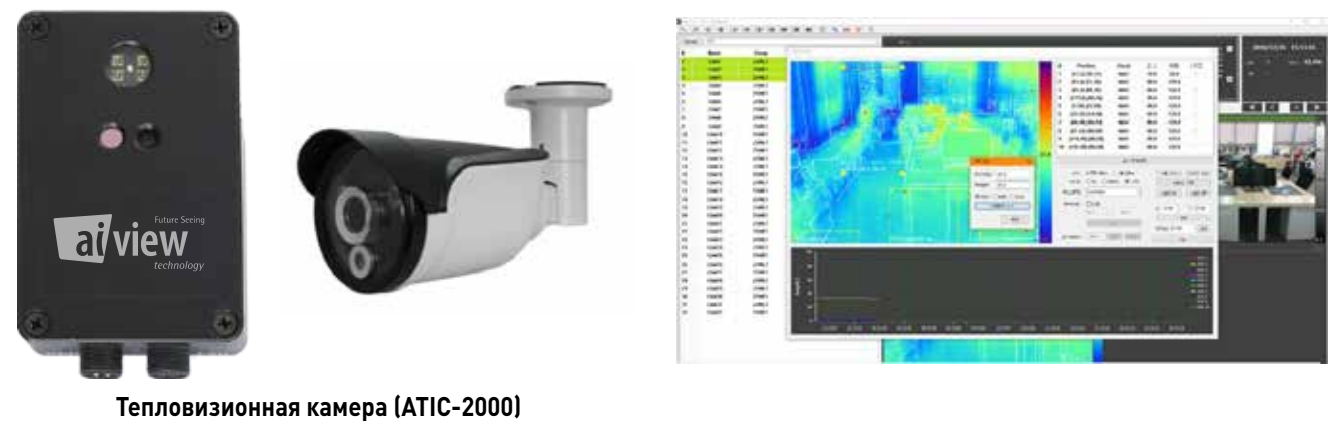


# Тепловизионная камера

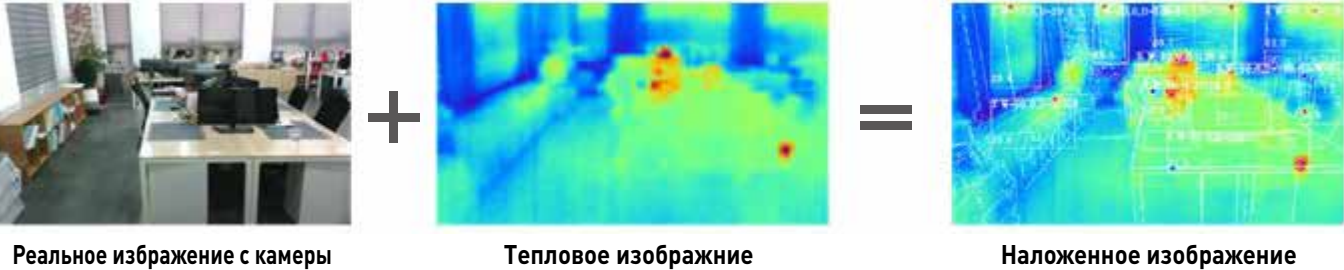
**резюме:** Описание Камера с одновременным (двойным) тепловизионным изображением определяет температуру человека и передает данные в случае проявления аномальных симптомов. Это высоко интеллектуальная тепловизионная камера, которая так же определяет температуру на заводах и в местах, где может возникнуть пожар.

- С помощью функции мониторинга, анализируя данные температуры и изображение ПЗС, полученное с тепловизионного датчика, камера обнаруживает ненормальные симптомы.
- Это оборудование можно использовать вместе с сетевым видеорегистратор (NVR) и программным обеспечением для управления видео (VMS).

Первая в Корее камера, которая позволяет определить зону мониторинга и контролирует сразу максимальную / минимальную / среднюю температуру



Первая в Корее камера, которая одновременно отображает реальное изображение / тепловое изображение, а также позволяет одновременное отображать наложенное изображение - реальное и тепловое



Камера оснащена тепловизором и объективом камеры CCD. Камера способна определять как тепловое излучение от обычного огня так и термическое излучение

## Основные характеристики :

Характеристики	CCTV Видеокамера	Тепловизионная камера
Sensor Type	2 mega pixel (HD Высокое разрешение)	LWIR sensor 80x60/160*120
Resolution	1/4inch	Wavelength 8~14um
Pixel Size	30Hz, 8.6Hz	8.6Hz
Thermal Sensitivity / NETD	1.4um	17um
Object temp. range	50mK (0.05°C) -10°C ~ 120°C	
Ethernet, protocols	(Основной диапазон измерения : 30°C ~ 40°C)	
Horizontal FOV	TCP/IP or UDP	
Size	H:51° / H:56°	
Power / Operation Temp	79 * 242 * 81mm / 70 * 115 * 27mm 9~5Vdc, <3W / -10°C ~ 65°C	

## Основные места установки :

- ◆ Начальная школа, средняя и старшая школы
- ◆ Центр социального обеспечения, Центр индустрии знаний
- ◆ Генеральное консульство Кореи и т.д.

