

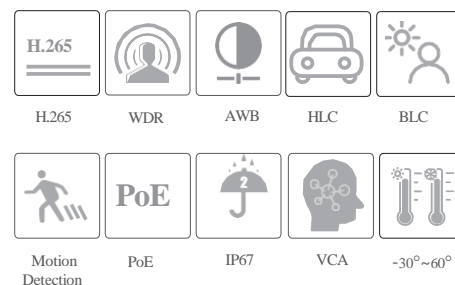
ВІДЕОКАМЕРА

TD-9452S4

5MP МЕРЕЖЕВА ЦИЛІНДРИЧНА
ВІДЕОКАМЕРА З ІЧ ПІДСВІЧУВАННЯМ



- H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
- Роздільна здатність: 5МП (2880×1620)
- Автоперемикання, день/ніч
- 3D DNR, HWDR, HLC, BLC, і т. ін.
- ROI-кодування
- ІЧ: дальність підсвічування до 50 м
- Вбудований слот для картки пам'яті microSD до 256 Гб
- Живлення DC12 В/PoE
- Клас захисту IP 67
- Підтримка трьох потоків
- Підтримка віддаленого моніторингу зі смартфонів та планшетів з ОС iOS та Android
- Функції інтелектуальної аналітики

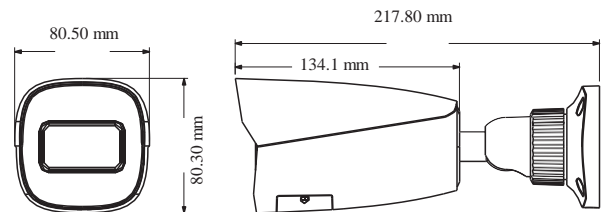


ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	TD-9452S4			
Специфікація				
Відеокамера				
Матриця	1 / 2.7 "CMOS			
Роздільна здатність зображення	2880×1620			
Швидкість затвора	1 / 1 с ~ 1 / 100000 с			
Тип об'єктива	Фіксований, моторизований			
Світлочутливість	0.007 Люкс @F1.6, AGC ON; 0 Люкс з увімкненим підсвічуванням			
Кут огляду	2.8 мм @F1.6 Горизонтально: 110.5° Вертикально: 57° Діагонально: 131°		2.8-12мм@F1.4 Горизонтально: 100° ~ 36.5° Вертикально: 52° ~ 20.5° Діагонально: 116° ~ 41°	
	3.6 мм@F1.6 Горизонтально: 91.5° Вертикально: 49.5° Діагонально: 107°			
	6 мм@F1.6 Горизонтально: 51.8° Вертикально: 36.6° Діагонально: 65.5°			
Об'єктив	Фіксований		Моторизований	
Кріплення для об'єктива	M12		Ø14	
День/ніч	ICR			
Широкий динамічний діапазон	120 дБ			
BLC	Так			
HLC	Так			
Defog	Немає			
Digital NR	Так			
Регулювання кута при монтажі	Панорамно: 0°~360°; нахил: 0°~80°; навколо: 0°~360°			
Зображення				
Відеокомпресія	Головний потік: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Підпотік: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG			
H.265 Стандарт відеокомпресії	Main Profile@Leve4.1 High Tier			
Роздільна здатність	4MP (2560×1440), 3MP (2304×1296), 1080P (1920 × 1080), 720P (1280 × 720), D1, VGA (640 × 480), CIF, 480 × 240			
Головний потік	4MP/ 3MP/1080P/720P (60 Гц: 1~30 к/с; 50 Гц: 1~25 к/с)			
Підпотік	D1/VGA/480×240/CIF (60 Гц: 1~30 к/с; 50 Гц: 1~25 к/с)			
Бітрейт	64 Kbps ~ 3 Mbps			
Тип бітрейта	VBR / CBR			
Налаштування зображення	ROI, насиченість, яскравість, відтінки, контрастність, WDR, чіткість, віддзеркалене зображення, перевернуте зображення, NR, тощо, регулюються через клієнтське програмне забезпечення або веб-браузер			
Аудіокомпресія	G711A/U			
ROI	Кожну зону потрібно налаштувати окремо			
Інтерфейси				
Мережа	RJ45			
Відеовихід	Немає			
Аудіовихід	1 аудіовихід, 1 вбудований мікрофон			
Зберігання	Вбудований слот під карту пам'яті micro-SD до 256 Гб			
Кнопка скидання налаштувань (reset)	Є			
DORI Відстань				
Фокусна відстань	Виявлення	Спостереження	Розпізнавання	Ідентифікація
2.8 мм	59.67 м	23.87 м	11.93 м	5.97 м
3.6 мм	71.10 м	28.44 м	14.22 м	7.11 м
6 мм	97.97 м	39.19 м	19.59 м	9.80 м
2.8~12 мм (W)	67.93 м	27.17 м	13.59 м	6.79 м
2.8~12 мм (T)	183.75 м	73.50 м	36.75 м	18.37 м
Функції				
Віддалений моніторинг	Веб-браузер/TVT NVR/NVMS2.X/Мобільний застосунок			
Браузери	Edge (IE потрібен плагін)/Google Chrome/Firefox /Safari			
Підключення онлайн	Підтримка одночасного моніторингу до 10 користувачів; Підтримка багатопотокової передачі в реальному часі			
Мережевий протокол	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, RTP, RTCP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, 802.1x, SNMP, UPnP, RTMP, HTTP, HTTPS, QoS			
Протокол сумісності	ONVIF			
Зберігання	Мережеве віддалене сховище, microSD картка			
Інтелектуальна тривога	Виявлення руху, SD-карта переповнена, помилка SD-карти, конфлікт IP-адрес, від'єднання кабелю, втручання у відеотрансляцію			

Інтелектуальні події	Виявлення вторгнення в зону людиною, виявлення перетину лінії людиною
Головні функції	Водяний знак, фільтрація IP-адрес, відеомаска, heartbeat, несанкціоноване блокування входу, режим «коридор»
PoE	Так
Дальність підсвічування	30 ~ 50 м
Клас захисту	IP67
Інше	
Живлення	DC12В/PoE
Енергоспоживання	< 8.5 Вт
Температура зберігання	-30 °C ~ 60°C, Вологість: не більше 95% (без конденсату)
Робоча температура	-30 °C ~ 65 °C, Вологість: не більше 95% (без конденсату)
Розміри (мм)	217.8×80.5×80.3
Вага (нето)	0.66 кг
Встановлення	Настінне, стельове
Сертифікація	CE, FCC
Директиви охорони довкілля	Директива EU RoHS, WEEE(2012/19/EU) , директива 94/62/EC and REACH(EC1907/2006)

РОЗМІРИ



ВАРІАНТИ АКЦЕСУАРІВ



ВАРІАНТИ МОДЕЛЕЙ

Варіанти моделей	TD-9452S4(D/PE/AR3)	Фіксований об'єктив
	TD-9452S4(D/AZ/PE/AR3)	Моторизований об'єктив