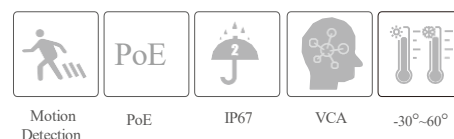
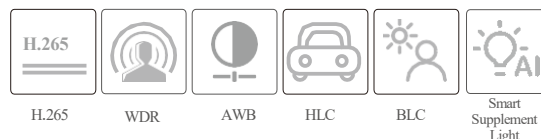


# TD-9481S4L-C

8MP з ПОДВІЙНИМ  
ПІДСВІЧУВАННЯМ  
ЦИЛІНДРИЧНА МЕРЕЖЕВА  
ВІДЕОКАМЕРА



- H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
- Роздільна здатність: 8MP (3840×2160)
- 3D DNR, HWDR, HLC, BLC, і т. ін.
- ROI-кодування
- Підтримка інтелектуального додаткового освітлення
- Біле світло: дальність підсвічування до 30 м
- ІЧ: дальність підсвічування до 30 м
- Живлення DC12 В/PoE
- Клас захисту IP 67
- Підтримка двох потоків
- Підтримка віддаленого моніторингу зі смартфонів та планшетів з ОС iOS та Android
- Підтримка P2P
- Підтримка SMD (Smart Motion Detection) інтелектуальне виявлення руху
- Виявлення перетину лінії, виявлення вторгнення в зону, виявлення покинутих/відсутніх об'єктів, виявлення винятків відеозйомки
- Подвійне резервне копіювання

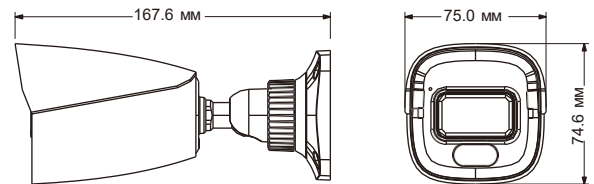


### СПЕЦИФІКАЦІЯ

Модель	TD-9481S4L-C
<b>Відеокамера</b>	
Матриця	1/2.7" CMOS
Роздільна здатність	3840×2160
Швидкість затвора	1/3 ~ 1/1000000 с
Тип діафрагми	Фіксована (fixed iris)
Світлочутливість	Колір: 0.01 Люкс @F1.6, AGC увімкнено; Ч/Б: 40 Люкс (підсвічування увімкнено)
Кут огляду	2.8 мм@F1.6 Горизонтально: 106.5°, вертикально: 58.5°, діагонально: 124° 3.6 мм@F1.6 Горизонтально: 85.5°, вертикально: 47.5°, діагонально: 98.5°
Об'єктив	Фіксований
Кріплення для об'єктиву	M12
День/ніч	ICR
Широкий динамічний діапазон	120 дБ
BLC	Так
HLC	Так
Digital NR	Так
Антитуман	Немає
S/N Ratio	≥ 50 дБ
Рег. кута при монтажі	Панорама: 0°~360°; Нахил: 0°~80°; Навколо: 0°~360°
<b>Зображення</b>	
Відеокомпресія	Головний потік: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Другий потік/Третій потік: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Стандарт відеокомпресії H.265	Main Profile@Level 4.1 High Tier
Роздільна здатність	8MP (3840×2160), 6MP (3200×1800), 4MP (2688×1520), 2K (2560×1440), 1080P (1920×1080), 720P (1280×720), D1, VGA (640×480), 640×360, 480×240, CIF
Головний потік	8MP/6MP/4MP/2K/1080P (60 Гц: 1~20 к/с; 50 Гц: 1~20 к/с)
Другий потік	720P/D1/VGA/640×360/480×240/CIF (60 Гц: 1~20 к/с; 50 Гц: 1~20 к/с)
Бітрейт	64 Кбіт/с ~ 8 Мбіт/с
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
Аудиокомпресія	G711A/U
ROI	8 зон, кожна зона налаштовується окремо
<b>Інтерфейси</b>	
Мережа	RJ45
Відеовихід	Немає
Аудіо	1 аудіовихід; 1 вбудований мікрофон
Зберігання	Вбудований слот під microSD-картку до 256 ГБ
Кнопка скидання налаштувань (reset)	Так
<b>Функції</b>	
Віддалений моніторинг	Перегляд веб-сторінок/TVT NVR/NVMS2.X/мобільний застосунок
Браузер	IE (потрібен плагін)/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari
Підключення онлайн	Підтримка одночасного моніторингу до 6 користувачів Підтримка багатопотокової передачі в реальному часі
Мережевий протокол	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, DDNS, 802.1x, HTTP, P2P, QoS
Протокол сумісності	ONVIF
API та SDK	Так
Зберігання	Мережеве віддалене сховище; SD-картка
Тривога	Виявлення руху, несправності SD-карти, конфлікти адрес, мережеві збої, інтелектуальне керування білим світлом
Виявлення руху	Інтелектуальна детекція руху з розпізнаванням людини та відсіюванням хибних спрацьовувань
Інтелектуальні події	Інтелектуальне виявлення проникнення в зону та перетину лінії людиною
Головні функції	Водяний знак, фільтрація IP-адрес, маскування зображення, контроль доступності (heartbeat), автоматичне резервне збереження (ANR), інтелектуальне підсвічування, зняття з охорони
PoE	Так (IEEE802.3af)
Дальність ІЧ-підсвічування	ІЧ-підсвічування: до 30 м; біле світло: до 30 м
Клас захисту	IP67

Безпека	Шифрування відео, шифрування прошивки, шифрування конфігурації, блокування несанкціонованого входу, фільтрація IP-адрес, автентифікація 802.1x, базова та дайджест-автентифікація для HTTP/RTSP			
<b>DORI відстань</b>				
Фокусна відстань	Виявлення	Спостереження	Розпізнавання	Ідентифікація
2.8 мм	77 м	31 м	15 м	8 м
3.6 мм	98 м	39 м	20 м	10 м
<b>Інше</b>				
Живлення	DC12 В/PoE			
Енергоспоживання	DC 12 В – до 5,4 Вт; PoE – до 6,9 Вт			
Температура зберігання	-30°C~65°C, вологість: не більше 95% (без конденсату)			
Робоча температура	-30°C~60°C, вологість: не більше 95% (без конденсату)			
Розміри	167.6×75×74.6			
Вага	0.416 кг			
Монтаж	Стельовий, настінний			
Сертифікація	CE, FCC			

### РОЗМІРИ



### ВАРІАНТИ АКЦЕСУАРІВ



### ВАРІАНТИ МОДЕЛЕЙ

Модель	TD-9481S4L-C(D/PE/AW2)	Фіксований об'єктив
--------	------------------------	---------------------