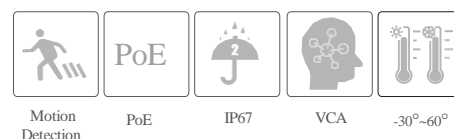
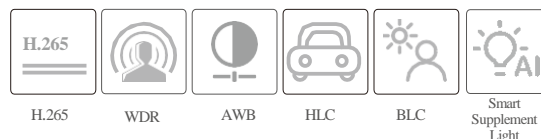


# TD-9462S4-C

**6MP З ПОДВІЙНИМ  
ПІДСВІЧУВАННЯМ  
ЦИЛІНДРИЧНА МЕРЕЖЕВА  
ВІДЕОКАМЕРА**



- H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
- Роздільна здатність: MP (3200×1800)
- Автоперемикання, день/ніч
- 3D DNR, HWDR, HLC, BLC, і т. ін.
- ROI кодування
- Підтримка інтелектуального додаткового освітлення
- Біле світло: дальність підсвічування до 50 м;
- ІЧ: дальність підсвічування до 50 м;
- Живлення DC12 В/PoE
- Клас захисту IP 67
- Підтримка трьох 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

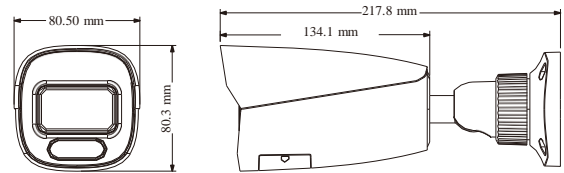


### СПЕЦИФІКАЦІЯ

Специфікація	Модель TD-9462S4-C	
<b>Відеокамера</b>		
Матриця	1/2.5" CMOS	
Роздільна здатність	3200×1800	
Швидкість затвора	1/4 с~1/100000 с	
Тип об'єктива	Фіксований	
Світлочутливість	Колір: 0.008 Люкс @F1.6, AGC увімкнено; Ч/Б: 0 Люкс (Підсвічування увімкнено)	
Кут огляду	2.8 мм@F1.6 Горизонтально: 104° Вертикально: 55° Діагонально: 128°	3.6 мм@F1.6 Горизонтально: 78° Вертикально: 38° Діагонально: 94°
		Моторизований
Об'єктив	Фіксований	Моторизований
Кріплення для об'єктиву	M12	Ø14
День/ніч	ICR	
Wide Dynamic Range	120dB	
BLC	Так	
HLC	Так	
Digital NR	Так	
S/N Ratio	≥50дБ	
Рег. кута при монтажі	Панорама: 0°~360°; Нахил: 0°~90°; Навколо: 0°~360°	
<b>Зображення</b>		
Відеокомпресія	Головний потік: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Підпотік/Третій потік: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG	
H.265 Відеокомпресія	Main Profile@Level4.1 High Tier	
Роздільна здатність	6MP (3200×1800), 4MP (2688×1520), 1080P (1920×1080), 720P (1280×720), D1, VGA (640×480), 480×240, CIF	
Головний потік	60 Гц: 6MP(1~20 к/с) /4MP/1080P (1~30 к/с) 50 Гц: 6MP(1~20 к/с) /4MP/1080P (1~25 к/с)	
Підпотік	720P/D1/VGA/CIF (60 Гц: 1~30 к/с; 50 Гц: 1~25 к/с)	
Третій потік	D1/480× 240/CIF (60 Гц: 1~30 к/с; 50 Гц: 1~25 к/с)	
Бітрейт	64 Kbps ~8Mbps	
Тип бітрейта	VBR / CBR	
Налаштування зображення	ROI, насиченість, яскравість, відтінки, контрастність, WDR, чіткість, відзеркалене зображення, перевернуте зображення, NR тощо, регулюються через клієнтське програмне забезпечення або веб-браузер	
Аудіокомпресія	G711A/U	
ROI	Кожен ROI налаштовується окремо	
<b>Інтерфейси</b>		
Мережа	RJ45 (1*10/100Mbps)	
Відеовихід	Немає	
Аудіо	1 x аудіовхід; вбудований мікрофон	
Зберігання	Вбудований слот під мікро SD-картку до 256 ГБ	
Кнопка перезавантаження	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, RTP, RTCP, RTMP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, 802.1x, SNMP, UPnP, HTTP, HTTPS, HTTP POST, P2P, QoS	
Протокол сумісності	ONVIF	
Зберігання	Мережеве віддалене сховище; SD-картка	
Інтелектуальні тривоги	Виявлення руху, SMD (інтелектуальне виявлення руху), SD-картка порожня, помилка SD-картки	
Інтелектуальні події	Виключення відео: (зміна сцени, розмиття відео та виявлення аномальних кольорів), виявлення перетину лінії / вторгнення в зону (класифікація людина/автомобіль/немоторизований ТЗ), виявлення покинутих/відсутніх предметів	
Головні функції	Водяний знак, фільтрування IP-адрес видеомаска, heartbeat, резервне копіювання конфігурації системи, інтелектуальне додаткове освітлення, режим перегляду коридору	
РоЕ	Так (IEEE802.3af)	
Дальність ІЧ-підсвічування	ІЧ-підсвічування: до 50 м; біле світло: до 40 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			
<b>DORI відстань</b>				
Фокусна відстань	Виявлення	Спостереження	Розпізнавання	Ідентифікація
2.8 мм	69 м	28 м	14 м	7 м
3.6 мм	105 м	42 м	21 м	10 м
2.8~12 мм (W)	66 м	27 м	13 м	7 м
2.8~12 мм (T)	204 м	82 м	41 м	20 м
<b>Інше</b>				
Живлення	DC12 В /PoE			
Енергоспоживання	<9.5 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 (мм)	217.8×80.5×80.3			
Вага (нето)	0.68 кг			
Монтаж	Стельовий, настігний			
Сертифікація	CE, FCC			
Директиви охорони довкілля	Директива EU RoHS, WEEE(2012/19/EU), директива 94/62/EC а також REACH(EC1907/2006)			
SDK/API	Підтримується			

### РОЗМІРИ



### ВАРІАНТИ АКЦЕСУАРІВ



### ВАРІАНТИ МОДЕЛІЙ

Моделі	TD-9462S4-C (D/PE/AW3)	Фіксований об'єктив
	TD-9462S4-C (D/AZ/PE/AW3)	Моторизований об'єктив