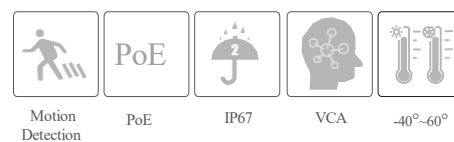
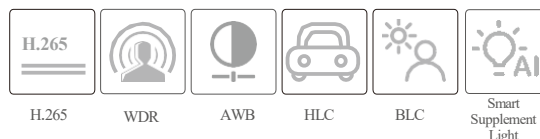


TD-9482S4-C

8MP з ПОДВІЙНИМ
ПІДСВІЧУВАННЯМ ЦИЛІНДРИЧНА
МЕРЕЖЕВА ВІДЕОКАМЕРА



- H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
- Роздільна здатність: 8MP (3840×2160)
- Автоперемикання, день/ніч
- 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 50 м
- Живлення DC12В/PoE
- Клас захисту IP67
- 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

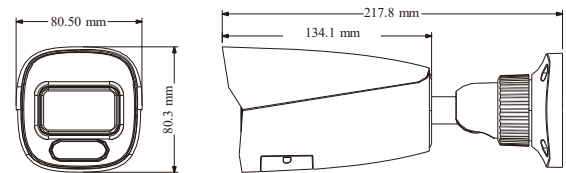


СПЕЦІФІКАЦІЯ

Модель	TD-9482S4-C	
Специфікація Відеокамера		
Матриця	1/2.8" CMOS	
Роздільна здатність зображення	3840×2160	
Швидкість затвора	1/3 с ~ 1/100000 с	
Тип об'єктива	Фіксований	
Світлочутливість	0.02 Люкс @F1.6, AGC ON; 0 Люкс з увімкненим підсвічуванням	
Кут огляду	Об'єктив 2.8 мм @F1.6 Горизонтально: 106° Вертикально: 57° Діагонально: 124°	Об'єктив 2.8-12 мм@F1.6 Горизонтально: 97.3°~34° Вертикально: 52.3°~17.7° Діагонально: 116°~ 37°
	Об'єктив 3.6 мм @F1.6 Горизонтально: 90° Вертикально: 47° Діагонально: 107°	
Тип об'єктива	Фіксований	
Кріплення для об'єктива	M12	Моторизований Ø 14
Зображення		
Відеокомпресія	Головний потік: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Підпотік: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG Третій потік: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG	
H.265 Стандарт відеокомпресії	Main Profile@Leve4.1 High Tier	
Роздільна здатність	8MP (3840×2160), 6MP (3200×1800), 4MP (2560×1440), 3MP (2304×1296), 1080P (1920 × 1080), 720P (1280 × 720), D1, VGA (640 × 480), CIF, 480 × 240	
Головний потік	60 Гц: 8 MP (1~20 к/с) / 6MP/4MP/2K/1080P (1~30 к/с) 50 Гц: 8 MP (1~20 к/с) / 6MP/4MP/2K/1080P (1~25 к/с)	
Підпотік	720P/D1/VGA/640×360/CIF/480×240 (60 Гц: 1~30 к/с; 50 Гц: 1~25 к/с)	
Третій потік	720P/D1/640×360/CIF (60Hz: 1~30 к/с; 50 Гц: 1~25 к/с)	
Бітрейт	64 Кбіт/с ~ 12 Мбіт/с	
Тип бітрейта	VBR / CBR	
Налаштування зображення	ROI, насиченість, яскравість, відтінок, контрастність, WDR, чіткість, відзеркалене 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	
Аудіо	1 аудіовхід, 1 вбудований мікрофон	
Зберігання	Вбудований слот під microSD-картку до 256 ГБ	
Кнопка скидання налаштувань	Так	
Функції		
Віддалений моніторинг	Веб-браузер/TVT NVR/NVMS2.X/Мобільний застосунок	
Браузери	IE (потрібен плагін)/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari	
Підключення онлайн	Підтримка одночасного моніторингу до 3 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, QoS	
Протокол сумісності	ONVIF	
Зберігання	Віддалене мережеве сховище; сховище на microSD-картці	
Інтелектуальні тривоги	Виявлення руху, SMD, SD-карта переповнена, помилка SD-карти	
Інтелектуальні події	Виключення відео (зміна сцени, розмиття відео та виявлення аномальних кольорів), виявлення перетину лінії / вторгнення в область (класифікація людина/автомобіль/немоторизований транспортний засіб), виявлення покинутих/відсутніх об'єктів	
Головні функції	Водяний знак, фільтрація IP-адрес, відеомаска, heartbeat, резервне копіювання конфігурації системи, розумне додаткове світло, режим коридору	
PoE	Так (IEEE802.3af)	
Дальність підсвічування	ІЧ-підсвічування до 50 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, базава та дайджест-автентифікація для HTTP	

DORI-в ідстань				
Фокусна відстань	Виявлення	Спостереження	Розпізнавання	Ідентифікація
2.8 мм	79 м	32 м	16 м	8 м
3.6 мм	99 м	40 м	20 м	10 м
2.8~12 мм (широкофокусний)	88 м	35 м	17 м	8 м
2.8~12 мм (теле)	277 м	111 м	55 м	28 м
Інше				
Живлення	DC12В/PoE			
Енергоспоживання	< 12 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 мм			
Вага (нето)	0.68 кг			
Встановлення	Настінне, стельове			
Сертифікація	CE, FCC			
Директиви охорони довкілля	Директива EU RoHS, WEEE(2012/19/EU), директива 94/62/EC та REACH(ЕС1907/2006)			

РОЗМІРИ



ВАРІАНТИ АКЦЕСУАРІВ



ВАРІАНТИ МОДЕЛЕЙ

Варіанти моделей	TD-9482S4-C(D/PE/AW3)	Фіксований об'єктив
		TD-9482S4-C(D/AZ/PE/AW3)