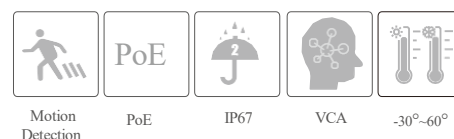
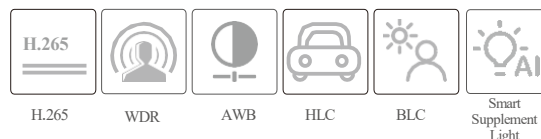


TD-9585S4-C

8MP З ПОДВІЙНИМ ПІДСВІЧУВАННЯМ
ТУРЕЛЬНА МЕРЕЖЕВА
ВІДЕОКАМЕРА



- H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
- Роздільна здатність: 8MP (3840×2160)
- Автоперемикання, день/ніч
- 3D DNR, WDR, HLC, BLC і т. ін.
- ROI-кодування
- Підтримка інтелектуального додаткового освітлення
- Біле світло: дальність підсвічування 30 м
- ІЧ: дальність підсвічування 30 м
- Живлення DC12V/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



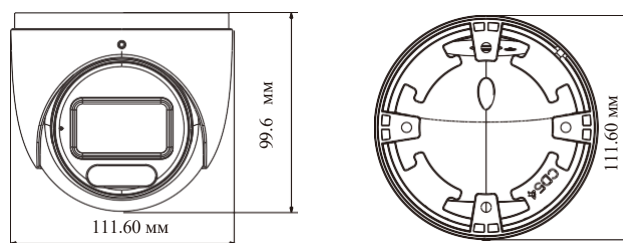
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	TD-9584S4-C
Відеокамера	
Матриця	1 / 2.8 "CMOS
Роздільна здатність зображення	3840×2160
Швидкість затвора	1 / 3 с ~ 1 / 100000 с
Тип діафрагми	DC Iris
Світлочутливість	0.02 Люкс @F1.6, AGC ON; 0 Люкс (підсвічування увімкнено)
Кут огляду	2.8-12 мм @F1.6 Горизонтально: 97.3°~34°; Вертикально: 52.3°~17.7°; Діагонально: 116°~37°
Об'єктив	Моторизований
Кріплення для об'єктиву	Ø14
День/ніч	ICR
Wide Dynamic Range	120 ДБ
BLC	Так
HLC	Так
Digital NR	Так
S/N Ratio	≥50ДБ
Регулювання кута при монтажі	Панорама: 0°~360°; Нахил: 0°~80°; Навколо: 0°~360°
Зображення	
Відеокомпресія	Головний потік: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Другий потік / третій потік: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
H.265 Відеокомпресія	Main Profile@Leve4.1 High Tier
Роздільна здатність	8MP (3840×2160), 6MP (3200×1800), 4MP (2688×1520), 1080P (1920×1080), 720P (1280×720), D1, VGA (640×480), 480×240, CIF
Головний потік	60 Гц: 8MP (1~20 к/с) / 6MP/4MP/2K/1080P (1~30 к/с) 50 Гц: 8MP (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 (60 Гц: 1~30 к/с; 50 Гц: 1~25 к/с)
Бітрейт	64 Kbps ~12 Mbps
Тип бітрейту	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
Інтерфейси	
Мережа	RJ45
Відеовихід	Немає
Аудіо	1 аудіовихід; вбудований мікрофон
Зберігання	Вбудований слот для карт пам'яті microSD до 256 ГБ
Скидання налаштувань	Так
Функції	
Віддалений моніторинг	Веб-браузер/TVT NVR/NVMS2.X/Mobile APP
Браузери	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	Віддалене мережеве сховище; сховище на картках microSD
Інтелектуальні тривоги	Виявлення руху, SMD, заповнення SD-карти, помилка SD-карти, конфлікт IP-адрес, відключення кабелю, вияток відео (зміна сцени, розмивання відео та виявлення аномальних кольорів)
Інтелектуальні події	Виявлення перетину лінії / вторгнення в зону (класифікація людини / моторизованого транспортного засобу / немоторизованого транспортного засобу), виявлення залишеного / відсутнього об'єкта
Головні функції	Водяний знак, фільтрування IP-адрес, відеомаска, heartbeat, резервне копіювання конфігурації системи, інтелектуальне додаткове освітлення, режим перегляду коридору
PoE	Так (IEEE802.3af)
Дальність підсвічування	ІЧ-підсвічування: 50 м; Біле світло: 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

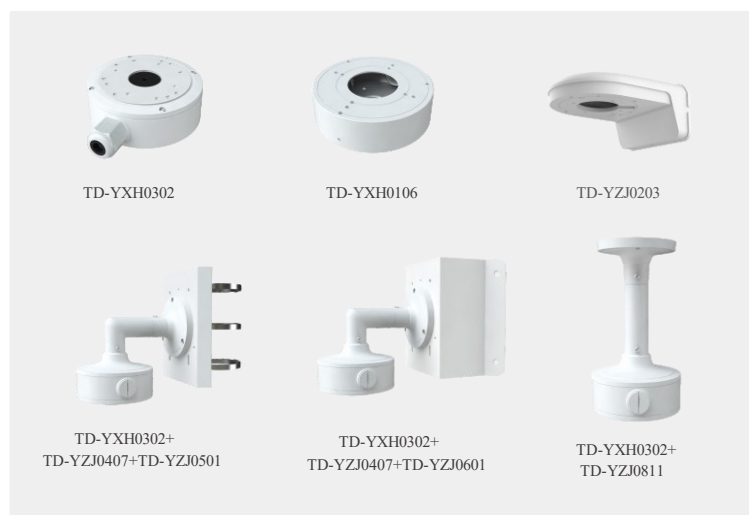
DORI-відстань

Фокусна відстань	Виявлення	Спостереження	Розпізнавання	Ідентифікація
2.8-12 мм (широкофокусний)	88 м	35 м	17 м	8 м
2.8-12 мм (телеоб'єктив)	277 м	111 м	55 м	28 м
Інше				
Живлення	DC12 В / PoE			
Енергоспоживання	< 12 Вт			
Умови роботи	-30°C ~ +65°C, вологість: не більше 95% (без конденсату)			
Умови зберігання	-30°C ~ +60 °C, вологість: не більше 95% (без конденсату)			
Розміри	Ø111.6 × 99.6 мм			
Вага	0.66 кг			
Встановлення	Стельове, настінне			
Сертифікати	CE, FCC			
Директиви охорони довкілля	Відповідає директивам ЄС RoHS, WEEE (2012/19/EU), директиві 94/62/EC та REACH (EC1907/2006)			

РОЗМІРИ



ВАРІАНТИ АКЕСУАРІВ



ВАРІАНТИ МОДЕЛІЙ

Модель	TD-9585S4-C(D/AZ/PE/AW3)	Моторизований об'єктив
--------	--------------------------	------------------------