

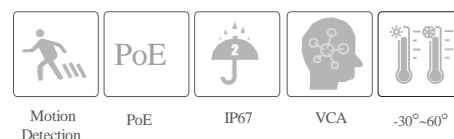
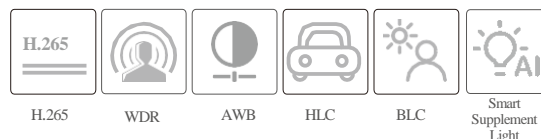
ВІДЕОКАМЕРА

TD-9544S4-C

4MP З ПОДВІЙНИМ ПІДСВІЧУВАННЯМ
ТУРЕЛЬНА МЕРЕЖЕВА ВІДЕОКАМЕРА



- H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
- Роздільна здатність: 4MP (2560×1440)
- Автоперемикання, день/ніч
- 3D DNR, WDR, HLC, BLC, і т. ін.
- ROI-кодування
- Підтримка інтелектуального додаткового освітлення
- Біле світло: дальність підсвічування 20~30 м
- ІЧ: дальність підсвічування 20~30 м
- Живлення DC12V/PoE
- Клас захисту IP 67
- Підтримка трьох потоків
- Підтримка віддаленого моніторингу зі смартфонів та планшетів з ОС iOS та Android
- Підтримка SMD (Smart Motion Detection) інтелектуальне виявлення руху
- Виявлення перетину лінії, виявлення вторгнення в область, виявлення покинутих/відсутніх об'єктів, виявлення винятків відеозйомки



Відділ продажу:

м. Київ, вул. Якова Гніздовського 1Е
support@tvtdigital.com.ua
sale@tvtdigital.com.ua

+38 (044) 503 04 04
+38 (093) 782 01 02
+38 (098) 782 01 02
+38 (095) 782 01 02

Техпідтримка:
+38 (097) 078 86 60
+38 (095) 210 87 05

СПЕЦИФІКАЦІЯ

Модель	TD-9544S4-C	
Відеокамера		
Матриця	1 / 3" CMOS	
Роздільна здатність зображення	2560×1440	
Швидкість затвора	1/1 с ~ 1 / 100000 с	
Тип об'єктива	Фіксований	
Світлочутливість	0.005 Люкс @F1.6, AGC ON; 0 Люкс (Підсвічування увімкнено)	
Кут огляду	2.8 мм@F1.6	3.6 мм@F1.6
	Горизонтально: 94° Вертикально: 50° Діагонально: 115°	Горизонтально: 78° Вертикально: 40° Діагонально: 97°
Об'єктив	Фіксований	
Кріплення для об'єктива	M12	
День/ніч	ICR	
Wide Dynamic Range	120 дБ	
BLC	Так	
HLC	Так	
Digital NR	Так	
S/N Ratio	≥50 дБ	
Рег. кута при монтажі	Панорама: 0°~360°; Нахил: 0°~75°; 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 Третій потік: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG	
H.265 Відеокомпресія	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	60 Гц: 4MP/3MP/1080P/720P (1~30 к/с); 50 Гц: 4MP/3MP/1080P/720P (1~25 к/с)	
Підпотік	60 Гц: 720P/D1/VGA/CIF (1~30 к/с); 50 Гц: 720P/D1/VGA/CIF (1~25 к/с)	
Третій потік	60 Гц: D1/480×240/CIF (1~30 к/с); 50 Гц: D1/480×240/CIF (1~25 к/с)	
Бітрейт	64 Kbps ~ 6 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	Кожен ROI налаштовується окремо	
Інтерфейс		
Мережа	RJ45	
Відеовихід	Немає	
Аудіо	1 x аудіо вхід; вбудований мікрофон	
Зберігання	Вбудований слот під microSD-карта до 256 ГБ	
Кнопка перезавантаження	Так	
Функції		
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 3 користувачів Підтримка багатопотокової передачі в реальному часі	
Мережевий протокол	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, RTP, RTCP, RTMP, PPPoE, DDNS, SMTTP, FTP, 802.1x, SNMP, UPnP, HTTP, HTTPS, HTTP POST, P2P, QoS	
Протокол сумісності	ONVIF	
Зберігання	Мережеве віддалене сховище; microSD-карта	
Інтелектуальні тривоги	Виявлення руху, SMD (інтелектуальне виявлення руху), SD-карта порожня, помилка SD-карти	
Інтелектуальна 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 відеомаска, heartbeat, резервне копіювання конфігурації системи, інтелектуальне додаткове освітлення, режим перегляду коридору	
PoE	Так (IEEE802.3af)	
Дальність підсвічування	ІЧ-підсвічування: 20 ~ 30 м; Біле світло: 20 ~ 30 м	
Клас захисту	IP67	
Безпека	Шифрування відео, шифрування прошивки, шифрування HTTP, шифрування конфігурації, блокування несанкціонованого входу, фільтрація IP-адрес, автентифікація 802.1x, базова та дайджест автентифікація для HTTP/HTTPS	

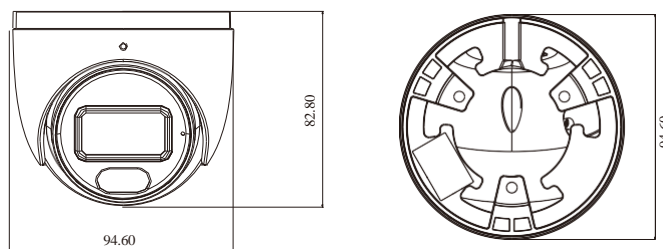
DORI Відстань

Фокусна відстань	Виявлення	Спостереження	Розпізнавання	Ідентифікація
2.8 мм	62 м	25 м	12 м	6 м
3.6 мм	79 м	32 м	16 м	8 м

Інше

Живлення	DC12 В/PoE
Енергоспоживання	< 6 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)	Ø 94.6 × 82.8
Вага (нето)	Приблизно 0.45 кг
Встановлення	Настінне, стельове
Сертифікація	CE, FCC
Директиви охорони довкілля	Директива EU RoHS, WEEE(2012/19/EU), директива 94/62/EC і REACH(EC1907/2006)

РОЗМІРИ



ВАРІАНТИ АКЦЕСУАРІВ



ВАРІАНТИ МОДЕЛЕЙ

Варіанти моделей	TD-9544S4-C (D/PE/AW2)
------------------	------------------------