

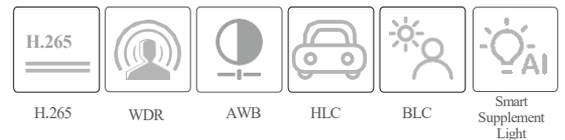
ВІДЕОКАМЕРА

# TD-9544S4L-C

4MP З ПОДВІЙНИМ  
ПІДСВІЧУВАННЯМ  
КУПОЛЬНА МЕРЕЖЕВА  
IP-ВІДЕОКАМЕРА



- H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
- Роздільна здатність: 4MP (2560×1440)
- Авто перемикання, день/ніч
- 3D DNR, WDR, HLC, BLC, і т.ін.
- ROI-кодування
- Підтримка інтелектуального додаткового освітлення
- Біле світло: дальність підсвічування до 20 м
- ІЧ: дальність підсвічування до 30 м
- Живлення DC12 В/PoE
- IP 67 клас захисту
- Підтримка двох потоків
- Підтримка віддаленого моніторингу зі смартфонів та планшетів з ОС iOS та Android
- Підтримка виявлення перетину лінії та виявлення вторгнення в зону
- Підтримка SMD (Smart Motion Detection) інтелектуальне виявлення руху

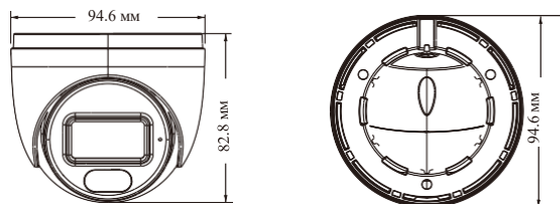


### СПЕЦИФІКАЦІЯ

Модель	TD-9544S4L-C			
<b>Відеокамера</b>				
Матриця	1 / 3" CMOS			
Роздільна здатність зображення	2560×1440			
Швидкість затвора	1 / 3 с ~ 1 / 100 000 с			
Тип діафрагми	Фіксована діафрагма			
Світлочутливість	0.09 Люкс @F2.2, AGC ON; 0 Люкс (Підсвічування увімкнено)			
Кут огляду	2.8 мм @F2.2	3.6 мм @F2.2		
	Горизонтально: 96° Вертикально: 53.7° Діагонально: 112°	Горизонтально: 74.5° Вертикально: 41.5° Діагонально: 86.5°		
Об'єктив	Фіксований			
Кріплення для об'єктиву	M12			
День/ніч	ICR			
Широкий динамічний діапазон	Digital WDR			
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°			
<b>DORI Відстань</b>				
Фокусна відстань	Виявлення	Спостереження	Розпізнавання	Ідентифікація
2.8 мм	57 м	23 м	11 м	6 м
3.6 мм	76 м	31 м	15 м	8 м
<b>Зображення</b>				
Відеокомпресія	Головний потік: H.265+/H.265/H.264+/H.264 Підпотік: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MPEG			
Стандарт відеокомпресії H.265	Main Profile@Level4.1 High Tier			
Роздільна здатність	4MP (2560×1440), 3MP (2304×1296), 1080P (1920×1080), 720P (1280×720), D1, VGA (640×480), 480×240, CIF			
Головний потік	4MP/3MP/1080P/720P (60 Гц: 1~30 к/с; 50 Гц: 1~25 к/с)			
Підпотік	D1/VGA/480×240/CIF (60 Гц: 1~30 к/с; 50 Гц: 1~25 к/с)			
Бітрейт	64 Kbps ~ 3 Mbps			
Тип бітрейту	VBR / CBR			
Аудіокомпресія	G711A/U			
Налаштування зображення	ROI, насиченість, яскравість, відтінки, контрастність, WDR, чіткість, відзеркалене зображення, перевернуте зображення, NR, тощо, регулюються через клієнтське програмне забезпечення або веб-браузер			
ROI	Кожна зона налаштовується окремо			
<b>Інтерфейси</b>				
Мережа	RJ45			
Відеовихід	Немає			
Аудіо	Вбудований мікрофон			
Зберігання	Немає			
Перезавантаження	Немає			
<b>Функції</b>				
Віддалений моніторинг	Веб-браузер/TVT NVR/NVMS2.X/Мобільний застосунок			
Браузери	IE/Chrome/Edge/Firefox/Safari			
Підключення онлайн	Підтримка одночасного моніторингу до 3 користувачів Підтримка багатопотокової передачі в реальному часі			
Інтернет протокол	IPv6, IGMP, ICMP, TCP/IP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, PPPoE, QoS			
Інтерфейс протокол	ONVIF			
Зберігання	Мережеве віддалене сховище			
Виявлення руху	Підтримує інтелектуальне виявлення руху; фільтрує тривоги за рухом, викликані іншими типами цілей, крім людей			
Інтелектуальна події	Виявлення вторгнення в зону (людиною), виявлення перетину лінії розмежування (людиною)			
Головні функції	Водяний знак, відеомаска, heartbeat, корекція спотворень зображення, режим перегляду коридору			
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			

РoE	Так, IEEE802.3af
Дальність підсвічування	ІЧ-підсвічування: до 30 м, біле світло: до 20 м
Клас захисту	IP67
<b>Інше</b>	
Живлення	DC12 В/РoE
Енергоспоживання	< 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)	Ø 94.6 × 82.8
Вага (нето)	Приблизно 0.42 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-9544S4L-C(D/PE/AW1)
------------------	------------------------