

ВІДЕОКАМЕРА

# TD-9524E3

2MP ТУРЕЛЬНА МЕРЕЖЕВА  
ВІДЕОКАМЕРА



- Роздільна здатність: 2MP (1920×1080)
- H.265/H.264
- Автоперемикання, день/ніч
- ІЧ: дальність підсвічування до 30 м
- 3D DNR, WDR, HLC, BLC, ROI-кодування
- Підтримка «коридорного режиму»
- Підтримка корекції зображення
- 1 аудіовхід і 1 вбудований мікрофон
- Вбудований слот для карт пам'яті microSD до 128 ГБ
- Клас захисту IP67
- Живлення DC12В/PoE
- Підтримка трьох потоків
- Функція P2P
- Підтримка віддаленого спостереження за допомогою смартфонів і планшетів з iOS і Android OS
- Функції інтелектуальної аналітики



м. Київ, вул. Юрія Поправки, 4/39А  
support@tvt.digital.com.ua  
sale@tvt.digital.com.ua

Відділ продажу:  
+38 (044) 277 23 53  
+38 (093) 782 01 02  
+38 (098) 782 01 02  
+38 (095) 782 01 02

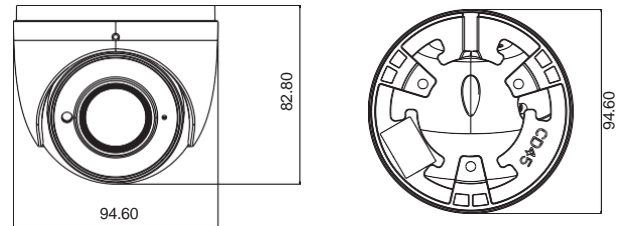
Техпідтримка:  
+38 (097) 078 86 60  
+38 (095) 210 87 05

### СПЕЦИФІКАЦІЯ

| Модель  | TD-9544S4-C  |   |
|---|--|---|
| <b>Відеокамера</b>                              |  |   |
| Матриця   | 1 / 2.8" CMOS  |   |
| Роздільна здатність зображення                  | 1920 x 1080  |   |
| Швидкість затвора                               | 1 / 25 с ~ 1 / 100000 с  |   |
| Тип об'єктива                                   | Фіксований   |   |
| Світлочутливість                                | 0.005 Лю к с @F1.6, AGC ON; 0 Люкс (Підсвічування увімкнено)<br>0.0028 Лю к с @F1.2, AGC ON; 0 Люкс (Підсвічування увімкнено)  |   |
| Кут огляду                                      | 2.8 мм@F1.6<br>Горизонтально: 108°<br>Вертикально: 75.3°<br>Діагонально: 115.2°  | 3.6 мм@F1.6<br>Горизонтально: 89°<br>Вертикально: 57.8°<br>Діагонально: 96.8° |
| Об'єктив  | Фіксований   |   |
| Кріплення для об'єктива                         | M12  |   |
| День/ніч  | ICR  |   |
| WDR   | 120 дБ   |   |
| BLC   | Так  |   |
| HLC   | Так  |   |
| Defog   | Так  |   |
| Digital NR                                      | 3D DNR   |   |
| S/N Ratio                                       | ≥50 дБ   |   |
| Рег. кута при монтажі                           | Панорама: 0°-360°; Нахил: 0°-75°; Навколо: 0°-360°   |   |
| <b>Зображення</b>                               |  |   |
| Відеокомпресія                                  | Smart H.265 / H.265+ / H.265 / Smart H.264 / H.264+ / H.264 / MJPEG  |   |
| H.264 Відеокомпресія                            | Базовий профіль / Основний профіль / Високий профіль   |   |
| Роздільна здатність                             | 1080P ( 1920 × 1080 ), 720P ( 1280 × 720 ), D1, CIF, 480 × 240   |   |
| Головний потік                                  | 60 Гц: 1080P/720P ( 1 ~ 30 к/с); 50 Гц: 1080P / 720P ( 1 ~ 25 к/с)   |   |
| Підпотік  | 60 Гц: 720P/D1/CIF/480×240 ( 1~30 к/с);<br>50 Гц: 720P/D1/CIF/480×240 ( 1~25 к/с)  |   |
| Третій потік                                    | 60 Гц: D1/CIF /480×240 ( 1~30 к/с); 50 Гц: D1/CIF/480×240 ( 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   |   |
| Аудиокомпресія                                  | G711A/U  |   |
| ROI   | Кожна зона налаштовується окремо   |   |
| <b>Інтерфейси</b>                               |  |   |
| Мережа  | RJ45   |   |
| Відеовихід                                      | Немає  |   |
| Аудіо   | 1 аудіо вхід; 1 вбудований мікрофон  |   |
| Зберігання                                      | Вбудований слот під microSD карту до 256 ГБ  |   |
| Кнопка скидання налаштувань                     | Так  |   |
| <b>Функції аналітики (Інтелектуальні події)</b> |  |   |
| Захист периметру                                | Перетин лінії, в'їзд/виїзд/вторгнення в зону (класифікація людей/автомобілів/мотоциклів/немоторизованих транспортних засобів)  |   |
| Підрахунок цілей                                | Підрахунок людей/автомобілів/мотоциклів/немоторизованих транспортних засобів, що перетинають лінію   |   |
| Виявлення аномалій                              | Виявлення зміни сцени, розмиття відео та кольору відео   |   |
| Розпізнавання обличчя                           | Детекція та захоплення обличчя   |   |
| <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 10 користувачів<br>Підтримка багатопотокової передачі в реальному часі<br>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; microSD-карта  |   |
| Інтелектуальні тривоги                          | Виявлення руху, SMD (інтелектуальне виявлення руху), SD-карта порожня, помилка SD-карти  |   |
| Головні функції                                 | Водяний знак, фільтрування IP-адрес відеомаска, heartbeat, резервне копіювання конфігурації системи, інтелектуальне додаткове освітлення, «коридорний режим»   |   |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| PoE                        | Так, IEEE802.3af  |
| Дальність ІЧ-підсвічування | До 30 м   |
| Клас захисту               | IP67  |
| <b>Інше</b>                |   |
| Живлення                   | DC12В/PoE   |
| Енергоспоживання           | < 7.5 Вт  |
| Робочі умови               | -30 °C ~ 60 °C<br>Вологість до 95 % (без конденсату)  |
| Розміри                    | Ø 94.6 × 82.8 мм  |
| Вага                       | 0.46 кг   |
| Встановлення               | Стельовий монтаж (настінний монтаж можливий у комплекті з розподільною коробкою та кронштейном) |

### РОЗМІРИ



### ВАРІАНТИ АКЦЕСУАРІВ



### ВАРІАНТИ МОДЕЛЕЙ

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Варіанти моделей | TD-9524E3(D/PE/AR2) |
|------------------|---------------------|