

**Milesight**



**Telecamera a semaforo rosso IP da 5 megapixel e ottica zoom ottico**

**TS5511-GH**

## DISTANZA DORI

Rivelare (Lente aperta)	<b>136 m</b>
Rivelare (Lente chiusa)	<b>548 m</b>
Osservare (Lente aperta)	<b>54 m</b>
Osservare (Lente chiusa)	<b>218 m</b>
Riconoscere (Lente aperta)	<b>27 m</b>
Riconoscere (Lente chiusa)	<b>110 m</b>
Identificare (Lente aperta)	<b>14 m</b>
Identificare (Lente chiusa)	<b>55 m</b>

## VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	<b>5 Megapixel</b>
Immagini al secondo	<b>30fps</b>
Uscita video	<b>RJ45</b>
Modalità giorno / notte	<b>Automatico / Manuale</b>
Privacy mask	<b>Fino a 24 zone</b>
Tipo di codice	<b>CBR / VBR</b>
Bit rate	<b>16Kbps ~ 16Mbps</b>
Compressione	<b>H.265 / H.264</b>

## IMMAGINE

Risoluzione del sensore	<b>2464 x 2056</b>
Dimensione del sensore	<b>2/3"</b>
Velocità dell'otturatore elettronico	<b>30us / 40000us</b>
Illuminazione minima	<b>0.001Lux</b>

## AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-40 °C ~ 70 °C</b>
Grado di protezione	<b>IP67</b>
Uso	<b>Interno / Esterno</b>
Umidità massima	<b>95%</b>

## ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC / AC</b>
Tensione	<b>24V</b>
Consumo (w)	<b>26W</b>

## CARATTERISTICHE DI RETE

## FUNZIONI LETTORE DI TARGHE

Lista bianca	<b>Sì, fino a 2.000 record</b>
Lista nera	<b>Sì, fino a 2.000 record</b>
Distanza lettura targhe	<b>50 m</b>
Numero di corsie	<b>3</b>
Massima velocità veicolo	<b>250 Km / h</b>
Rapporto di rilevazione	<b>≥99%</b>

**Attraversamento con semaforo rosso / attraversamento di una linea continua / svolta vietata / guida in direzione opposta**

**Ingresso allarme / Immagine live**

## LENTE

Tipo lente	<b>Zoom ottico</b>
Distanza focale	<b>15 mm ~ 50 mm</b>
Apertura massima del diaframma	<b>F/1.4</b>
Angolo di visione	<b>41.4° ~ 10.3°</b>

## MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	<b>295 x 245 x 121 mm</b>
Peso netto	<b>4250 g</b>
Peso con confezione	<b>6200 g</b>
Soporte incluso	<b>Sì</b>

## VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	<b>60 m</b>
Tipo di visione notturna	<b>IR</b>
Lunghezza d'onda	<b>850 nm</b>

## SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Tecnologia	<b>IP</b>
Tipo di telecamera	<b>Semaforo rosso</b>

## STORAGE

scheda Micro SD	<b>Fino a 1TB</b>
-----------------	-------------------

# technical datasheet

Connessione IP

**1 RJ45 (10M / 100M / 1000M)**

ONVIF

**Sì, tipo S, G e T**

**INGRESSI/USCITE (TELECAMERE)**

Allarme

**4 ingressi (3 per i semafori) / 1 uscita**

