

Milesight



IP Rote Ampel Kamera mit 5 megapixel und optischer zoom objektiv

TS5511-GH

ENTFERNUNG DORI

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Detektieren (Offene Linse) | 136 m |
| Detektieren (Geschlossene Linse) | 548 m |
| Beobachten (Offene Linse) | 54 m |
| Beobachten (Geschlossene Linse) | 218 m |
| Erkennen (Offene Linse) | 27 m |
| Erkennen (Geschlossene Linse) | 110 m |
| Identifizieren (Offene Linse) | 14 m |
| Identifizieren (Geschlossene Linse) | 55 m |

VIDEO (KAMARAS)

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Videoauflösung | 5 Megapixel |
| Bilder pro Sekunde | 30fps |
| Video Ausgang | RJ45 |
| Tag / Nacht-Modus | Automatisch / Manuell |
| Privacy mask | Bis 24 Zonen |
| Art des Kodex | CBR / VBR |
| Bitrate | 16Kbps ~ 16Mbps |
| Kompression | H.265 / H.264 |

BILD

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Sensorauflösung | 2464 x 2056 |
| Sensorgröße | 2/3" |
| Elektronische verschlusszeit | 30us / 40000us |
| Minimale Beleuchtung | 0.001Lux |

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Abmessungen | 295 x 245 x 121 mm |
| Nettogewicht | 4250 g |
| Gewicht mit Verpackung | 6200 g |
| Unterstützung inklusive | Ja |

NACHTSICHT

| | |
|-----------------|---------------|
| Nachtsicht | 60 m |
| Nachtsichtmodus | IR |
| Wellenlänge | 850 nm |

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

FUNKTIONEN NUMMERNSCHILDLESER

| | |
|--|---|
| Weisse listen | Ja, bis zu 2.000 Datensätze |
| Schwarze Liste | Ja, bis zu 2.000 Datensätze |
| Enfernung Kennzeichenerkennung | 50 m |
| Anzahl der Fahrspuren | 3 |
| Maximale Fahrzeuggeschwindigkeit | 250 Km / h |
| Erkennungsverhältnis | ≥99% |
| Erkennung von Verstößen | Überqueren einer roten Ampel / Überqueren einer durchgezogenen Linie / verbotenes Abbiegen / Fahren in Gegenrichtung |
| Modus zur Erkennung des Ampelstatus | Alarmeingang / Livebild |

UMGEBUNG

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Betriebstemperatur | -40 °C ~ 70 °C |
| Schutzart | IP67 |
| Verwendung | Innen / Außen |
| Maximale Feuchtigkeit | 95% |

LINSE

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Linsen Typ | Optischer Zoom (gesteuert) |
| Brennweite | 15 mm ~ 50 mm |
| Maximale Membranöffnung | F/1.4 |
| Blickwinkel | 41.4° ~ 10.3° |

STROM UND VERBRAUCH

| | |
|-----------------------|----------------|
| Stromversorgungsmodus | DC / AC |
| Spannung | 24V |
| Verbrauch (w) | 26W |

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

| | |
|----------------|-------------------|
| Technologie | IP |
| Art der Kamera | Rote Ampel |
| SPEICHER | |
| MicroSD-Karte | Bis zu 1TB |

technical datasheet

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

ONVIF **Ja, typ S, G und T**

EINGÄNGE/AUSGÄNGE (KAMARAS)

Alarm **4 Eingänge (3 für Ampeln) / 1 Ausgang**

