

DISPOSITIVO WIFI TEMPERATURA E PRESENZA MASCHERINA

Art. T-VIS-WI-001

Telecamera WiFi con pila termica, avviso vocale, App e SW. Consente la rilevazione di temperatura corporea e metalli

- Telecamera IP WiFi 2 Megapixel
- Misurazione della temperatura corporea
- Precisione ± 0.3°C

- Distanza di misurazione fino a 1.5m
- Connessione con APP Smartphone
- ONVIF per il collegamento al NVR



SCHEDA TECNICA

| Sensore termico | Termopila |
|-------------------------|-------------------------|
| Campo di misurazione | 20ºC ~ 45ºC |
| Temperatura | |
| Precisione | ± 0.3ºC |
| Distanza di misurazione | 0.1 ~ 1.5m |
| Risoluzione ottica | 2 Megapixel (1920x1080) |
| Tasso Main Stream | 2Mpx (1 ~ 30 FPS) |
| Tasso Extra Stream | VGA (1 ~ 30 FPS) |
| Compressione | H265 |
| Ottica | 3.6 mm (D: 100º) |



| Miglioramenti immagine | ROI, Rilevamento del volto: Filtro per altri oggetti caldi che appaiano sulla scena |
|------------------------|---|
| Audio | Bidirezionale (Altoparlante 8Ω 2We microfono incorporato) |
| Notifica dell'evento | Notifiche push in APP, Suono attraverso l'altoparlante nella telecamera stessa |
| Interfaccia di rete | Ethernet 10/100 BaseT, Wi-Fi (802.11b/g/n) |
| Accesso remoto | App per smartphone e software per PC |
| Interoperabilità | ONVIF, PSIA, CGI |
| Storage | Scheda Micro SD fino 128 GB |
| Alimentazione | Batteria 6000mAh / Carica: DC 5 V / 2A |
| Grado di protezione | Uso in interni |
| Temp. funzionamento | 5º C ~ +637º C |
| Dimensioni | 216 mm (Fo) x 63 (An) x 114 (Al) mm |
| Peso | 735 g |

