



TERMÓMETRO RF30

DISPOSITIVO DE RECONOCIMIENTO
FACIAL Y TERMÓMETRO CORPORAL

Adecuado para oficinas, hoteles, escuelas,
comercios, comunidades, servicios públicos y
otros lugares donde se requiere control de
acceso facial.





| | |
|-----------------------|---|
| PANTALLA LCD | 8 pulgadas |
| BRILLO | 350 LU |
| RESOLUCIÓN | 800 x 1028 |
| CÁMARAS | 3 |
| TIPOS DE CÁMARA | Cámara RGB, Cámara binocular con reconocimiento de personas Cámara de imagen térmica |
| APERTURA | F 2.0 |
| DISTANCIA FOCAL | 6mm |
| BALANCE DE BLANCOS | Automático |
| AMPLIO RANGO DINÁMICO | Soportado |
| ÁNGULOS | Vertical: 52° Horizontal: 29° |
| MEMORIA | 2GB, ALMACENAMIENTO: 8GB |
| DETECCIÓN DE ROSTRO | Hasta 5 personas al mismo tiempo |
| PRECISIÓN | 99.7% |
| RANGO DE TEMPERATURA | 25°C a 45°C |
| ALARMA | Alta temperatura |
| CPU | 4 Cores 1.8Ghz |
| PUERTOS | 1 Audio de salida, 1 RS232, 1 Relay, HDMI, 1 Wiegand output, 1 Wiegand input, 1 RJ45, 1 Ethernet, Wifi |
| PROTECCIÓN | IP42, Resistencia al agua y al polvo |
| ALIMENTACIÓN | 12VDC (10%) |
| HUMEDAD DE TRABAJO | 10% a 90% |
| CONSUMO DE ENERGÍA | 10W MAX |
| DIMENSIONES | 240 x 120 x 24 mm |
| PESO | 1.3 kg |

