



RealScan G-10

**GRUPO
MONVE**



RealScan-G10 está diseñado para capturar una y hasta 10 huellas (4+4+2 y huellas roladas) con innovadora tecnología óptica y técnica precisa de construcción de imágenes. Alcanzado una velocidad de cuadros por segundo de 20 fps, el dispositivo incorpora características como procesamiento de extra alta velocidad con calidad de imagen superior. Con su probada confiabilidad y Certificación FBI IAFIS Apéndice F, RealScan-G10 es el escáner de enrolamiento de 10 huellas perfecto para diversas actividades de tipo forense o aplicaciones de tipo civil.

Características

| | |
|---------------------------------|--|
| Biometría | Huella Dactilar |
| Tipo de captura | Huella enrolada(Single Roll), Huella plana(Single flat), 4 dedos (4 fingers) y 2 pulgares (Two Thumbs) |
| Detección de Dedo Vivo | si |
| Tamaño de Imagen | 4 dedos: 1600 x 1500 pixels Huella Enrolada: 800 x 750 pixels |
| CPU | 400MHz |
| Resolución | 500 DPI/256 Grises |
| Tamaño de la placa | 89 mm x 80 mm |
| Área de Sensor | 81.28 mm x 76.2 mm |
| Comunicación | 2.0 High-speed (Data & Power) |
| Temperatura de operación | 0°C a 50°C |
| Humedad de operación | 10 a 90%, non-condensing |
| Protección Intemperie | IP54 |
| Dimensiones (WxD) | 152 mm x 152 mm x 127 mm |
| Peso | 1.8kgs |
| Certificaciones | WHQL, CE, FCC, UL, IP54 |



Contactanos a través de:

info@grupomonve.com 0212-781-2002 / 0212-314-9760

Visitanos en:

www.grupomonve.com

Síguenos a través de:

@grupomonve
@GRUPOMONVE

GRUPO
MONVE C.A.

Distribuidor autorizado de SUPREMA en Venezuela, Empresa líder en integración de tecnología biométrica para control de acceso y asistencia

suprema