



VIRDI AC-7000



Certificación FBI / PIV

Biometría de reconocimiento facial y huella dactilar

Control de accesos & presencia



Reconocimiento facial con cámara dual autobasculante



Detección patentada de huellas dactilares falsas



Gran pantalla táctil a color de 5"



Reconocimiento facial y huella dactilar de alto rendimiento



www.sticard.com



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Lector dual de tarjetas de proximidad



Cámara dual integrada (color + IR) autobasculantes capaz de realizar la detección del usuario a 2,5 metros de distancia y hasta 20.000 Lux



Funciona bajo sistema operativo Android



Soporte VOIP (voz IP) con directorio de búsqueda

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMUNICACIÓN	conexión con interfono / soporte VOIP con directorio de búsqueda	
TIPO DE SENSOR DE HUELLA	Sensor óptico 500 dpi con certificación PIV del FBI	
CPU	1.0 GHz Quad core	
MEMORIA	Flash 4G MicroSD 8 Gb + 1 Gb.	
DISPLAY	TFT LCD a color de 5" táctil (40 teclas de función en pantalla)	
LECTOR TARJETAS	13.56 MHz. y 125 Khz., EM. 125 Khz. HID Prox / HID iClass (opc) / TOC	
CÁMARA	Dual (color e infrarrojo) autobasculantes	
INTERFAZ DE COMUNICACIONES	RS-232 / RS-485 Wiegand Ethernet / Wifi (opcional) USB / micro USB	
DIMENSIONES	46 (fondo) x 149,5 (ancho) x 208,5 (alto) en milímetros	
MEMORIA		
Nº máx. de huellas		250.000
Nº max. de caras		10.000
(plantillas) huellas 1:1		250.000
(plantillas) huellas 1:N		25.000
(plantillas) cara 1:1		10.000
(plantillas) cara 1:N		2.000
Movimientos		10.000.000
Imágenes		20.000



SOPORTE TÉCNICO INTEGRAL DE TARJETAS SL (STI CARD)

c/ Medea 4, 2º C - EDIFICIO ECU. 28037 MADRID (ESPAÑA)

sticard@sticard.com

Tel: 91 327 44 74

www.sticard.com / www.virdi.es