

suprema BioMini Combo



DESCRIPCIÓN

BioMini Combo está diseñado para proporcionar soluciones de autenticación de dos factores que combinan huellas dactilares, tarjetas inteligentes con contacto / sin contacto y NFC. Además de la autenticación de huellas dactilares, el escáner también admite varios estándares de RF, incluidas tarjetas inteligentes con contacto / sin contacto.

Además, la tecnología avanzada de detección de dedos en vivo mejora el nivel de seguridad y convierte a BioMini Combo en una plataforma de autenticación multimodal segura. Con la compatibilidad con Android recientemente agregada, BioMini Combo ahora es compatible con una amplia gama de dispositivos móviles basados en Android, incluidos teléfonos inteligentes, tabletas y PDA.

La compatibilidad con Android permitirá a los usuarios un funcionamiento más sencillo sin PC y proporcionará una mayor versatilidad con aplicaciones de Android personalizadas para proyectos de identificación, incluidas las aplicaciones de identificación electrónica y de gobierno electrónico.

CARACTERÍSTICAS



- ✓ Soluciones de seguridad de autenticación de dos factores.



- ✓ Soporte de Android.
- ✓ SDK de tarjeta inteligente para Android.
- ✓ Solución versátil con aplicaciones de Android personalizadas.



- ✓ Interfaz con dispositivos habilitados para NFC.
- ✓ ISO / IEC 14443 A&B (NFC), Mifare, Felica.
- ✓ Cumple con ISO 7816 Contact Smartcard y EMV 2000 versión 4.1.
- ✓ Tasa de transmisión: 2 Kbps a 500 kbps.
- ✓ Admite tarjetas inteligentes de 5V (55mA), 3V (50mA), 1.8V (20mA).
- ✓ Admite ranura SAM (opcional).



- ✓ Captura de imágenes de huellas dactilares de alta calidad incluso cuando el dedo está seco y mojado.
- ✓ Opera bajo luz solar directa hasta 100,000 LUX.



- ✓ Tecnología de detección de huellas dactilares en vivo (LFD).
- ✓ Distingue huellas dactilares falsas hechas de varios materiales que incluyen arcilla, caucho, silicona, pegamento, papel, película y más.



- ✓ Certificados FBI PIV y FBI Mobile ID FAP20
- ✓ Estándar de compresión de imágenes: WSQ

OTRAS VARIANTES DISPONIBLES



Contacto



Sin contacto



Doble

ESPECIFICACIONES

CATEGORÍA	CARACTERÍSTICA	
Sensor	Estándares de calidad de imagen	FBI PIV / FBI Mobile ID FAP20
	Detección de dedos en vivo	Sí
	Tipo de sensor	Óptico
	Resolución	500 ppi
	Escala de grises	256 niveles
	Tamaño de la platina en mm (ancho x largo)	18.0 x 25.4
	Área de detección en mm (ancho x alto)	16.2 x 24.3
	Tamaño de imagen en píxeles (ancho x alto)	320 x 480
H/W	Interfaz	USB 2.0 de alta velocidad.
	Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ 50°C
	Humedad de funcionamiento	0% ~ 80%, sin condensación.
	Protección de ingreso	IP65 (superficie del sensor)
	Dimensiones en mm (ancho x largo x alto)	95.7 x 114.8 x 52.6
	Peso (kg)	0.28
S/W	Windows	Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 32/64bit.
	Linux	Ubuntu, Debian, Fedora, OpenSUSE, Cent OS 32/64bit.
	Android	Android 4.1 (Jelly Bean) y superior.
	Formato de imagen	RAW, BMP, WSQ, ISO 19794-4.
	Tipo de plantilla	Suprema, ISO19794-2, ANSI-378.
Certificaciones	CE, FCC, KC, UL/CB, WHQL.	

* Las características pueden variar por disposición del fabricante.



BioMini Combo