

SUPrema BioStation 3



DESCRIPCIÓN

BioStation 3 establece un nuevo estándar en el control de acceso, proporcionando una nueva experiencia de acceso a la puerta que permite mejorar la seguridad en todas las puertas, para organizaciones de todos los tamaños. Este terminal es más pequeño que el modelo anterior, pero tiene la mayor variedad de funciones.

Con reconocimiento facial altamente avanzado, credenciales de acceso y funciones de usabilidad, BioStation 3 hace que sea más fácil que nunca proteger de manera segura, segura y conveniente la seguridad física de una organización y los datos personales de los usuarios.

CARACTERÍSTICAS



Múltiples métodos de acceso sin contacto

- ✓ Múltiples opciones de credenciales.
- ✓ Métodos de autenticación sin contacto y compatibles con un mundo pospandémico.



Más alto nivel de protección de la privacidad

- ✓ Certificación ISO/IEC 27001 para proteger la privacidad y los datos biométricos.
- ✓ Integrado con Secure Element (SE) para evitar ataques cibernéticos.



Perfecto para cualquier puerta, cualquier negocio

- ✓ Fácil de instalar y escalar en cualquier entorno.
- ✓ Cuenta con clasificación IP65 e IK06.
- ✓ Reducción de tamaño del 47 % en comparación con el anterior terminal de reconocimiento.



Fácil comunicación en todos los puntos de acceso

- ✓ Gestión integrada de control de acceso.
- ✓ Comuníquese con todas las puertas.
- ✓ Monitoreo de video a través de RTSP (protocolo de transmisión en tiempo real).



Interfaz versátil

- ✓ Instalación rápida gracias a la compatibilidad con Wi-Fi y POE+.
- ✓ Fácil de agregar nuevas funciones a través de un host USB.



ESPECIFICACIONES

		BS3-DB	BS3-APWB	
Biometría		Rostro		
Sensor	Opción RF	EM de 125 kHz y MIFARE de 13,56 MHz, MIFARE Plus, DESFire EV1/EV2 ¹ , FeliCa	EM de 125 kHz, proximidad HID y MIFARE de 13,56 MHz, MIFARE Plus, DESFire EV1/EV2 ¹ , FeliCa, iCLASS SE/SR/Seos	
	Rango de lectura de RF²	EM/HID iCLASS/MIFARE: 30 mm, HID Prox/DESFire: 25 mm, FeliCa: 15 mm		
	Móvil	NFC, BLE		
	Código de barras y código QR	Compatible ³		
General	UPC	Cuatro núcleos de 1,5 GHz		
	Memoria	Flash de 32 GB + 4 GB de RAM		
	Chip criptográfico	Soportado		
	Tipo de LCD	LCD a color IPS de 5,5"		
	Resolución LCD	720 x 1280 píxeles		
	Sonido	16 bits		
	Temperatura de funcionamiento	-20 °C ~ 50 °C (-4 °F ~ 122 °F)		
	Humedad de funcionamiento	0%~80%, sin condensación		
	Cámara	2MP x 2EA (Visual, IR)		
	Dimensión (ancho x alto x profundidad)	82,5 mm x 171 mm x 23,4 mm		
	Peso	Dispositivo: 370g	Dispositivo: 380g	
		Soporte (Incluyendo arandela y tornillo): 90g		
	Protección de ingreso (IP)	IP65		
A prueba de vandalismo (IK)	IK06			
Certificados	KC, CE, UKCA, FCC, RCM (Cumplimiento: RoHS, REACH, WEEE)			
Rostro	Distancia de reconocimiento	0,6 ~ 1,0 m (23,6"~39")		
	Altura de reconocimiento	1.4 ~ 1.9 m (55.1"~74.8")		
	Velocidad de coincidencia	Menos de 0,3 segundos		
	Detección de rostros en vivo (Anti-Spoofing)	Soportado		
Capacidad	Máx, Usuario	100,000 ⁴		
	Máx, Credencial (1:N)	Rostro: 50,000		
	Máx, Credencial (1:1)	Rostro: 100.000 / Tarjeta: 100.000 / PIN: 100.000		
	Máx, Registro de texto	5,000,000		
	Máx, Registro de imágenes	50,000		
Interfaz	Ethernet	Compatible (10/100/1000 Mbps, MDI/MDI-X automático)		
	Wifi	-	Soportado (802.11 b/g/n 2.4GHz)	
	RS-485	Host o esclavo de 1 canal (seleccionable)		
	Wiegand	Entrada de 1 canal y salida de 1 canal		
	Entrada TTL	Entradas de 3 canales		
	Relé	1 relé		
	PoE+	-	Soportado (IEEE 802.3)	
	Intercomunicador	Soportado		
	USB	USB 2.0 (anfitrión)		
	USB extendido	Soportado		
Tamper	Soportado			
Energía		DC 12 V 2.5A, DC 24 V 1.2A		

* Las características pueden variar por disposición del fabricante.

