

# BFR 200 Series Lectores Biometricos

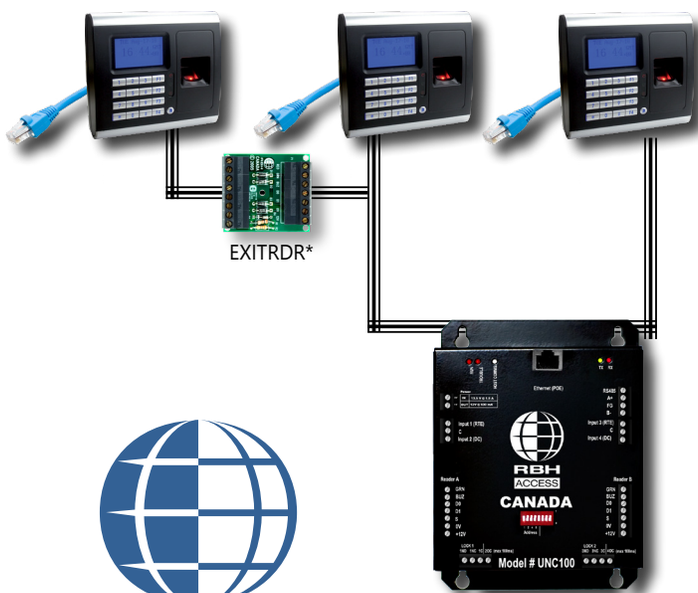


Innovador sistema integrado de lector de Huellas de RBH Está disponible con lectoras Multi-tecnología o de proximidad MIFARE. Los usuarios se beneficiaran de su rendimiento sin precedentes. Fácil de usar. Rapidez y precisión en comparación.

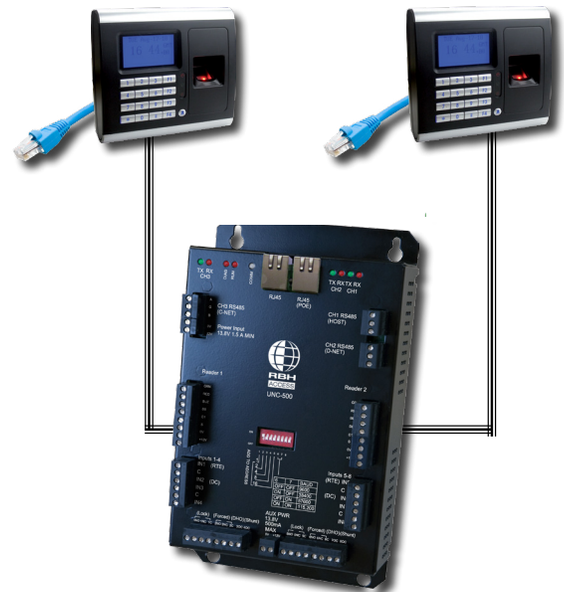
Lector de huellas digital, cuenta con sensor óptico de alta precisión para detección dactilar (no necesita ingresar PIN). Adicionalmente los usuarios se beneficiaran con el algoritmo de comparación avanzada y con las indicaciones audio-visuales de aceptación & rechazo de huellas dactilares

## Especificaciones Técnicas

	RBH-BFR-200-S	RBH-BFR-200-M
Usuarios / Platillas	1900	1900
Lectora de Proximidad	125Hz Multi-tecnología	MIFARE (Read only)
PC a Lector / Panel a Lector	Ethernet (CAT5) / Wiegand (6 hilos. blindado 18 AWG)	
Dimensiones/ Peso	5.7" (145 mm) Ancho x 4.92" (125 mm) Alto x 1.3" (33mm) Profundo / 12 oz. (340 g.)	
Temperatura de Operacion / Humedad	32° F hasta +131° F (0° C to +55° C) / 0 - 95% RH	
Alimentacion Requerida	12 VDC @ 100mA (300 mA Idle)	
Sensor (Resolucion)/ Temaño / Plantilla	Optica (500 DPI) / 352 bytes	
Velocidad de Autenticacion	≤2 seg	
Tasa de Rechazo / Aceptacion	0.01% / 0.001%	
Caracteristicas	LCD Display: 128 x 64 pixels; 2 LEDs; Teclado de 10 numeros; 6 teclas funcionales; 1 boton de campana	



UNC-100



UNC-500

\* Exit Reader solo para Integra32