



BFR 350

Lectores Biometricos

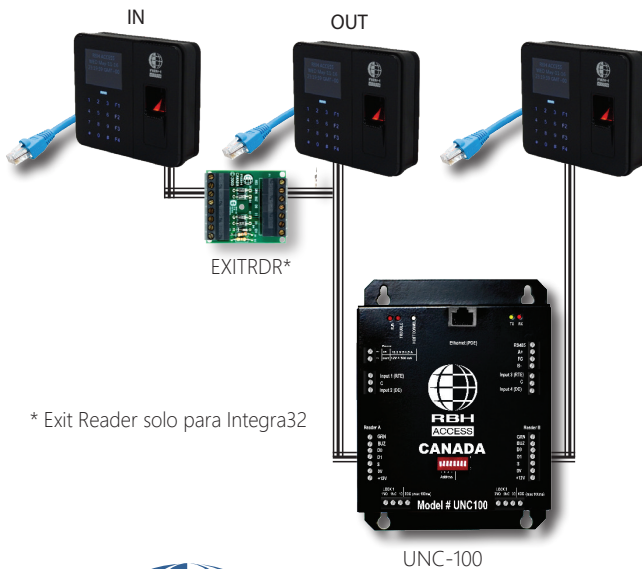
Especificaciones

	RBH-BFR-350-P <i>Antes conocido como RBH-BFR-350-S</i>	RBH-BFR-350-S <i>Antes conocido como RBH-BFR-350-M</i>
Plantillas	9,500	
Lectora de Proximidad	125 KHz Multi-prox	MIFARE (Solo Lectura)
PC a Lector / Panel a Lector	Ethernet (CAT5) / Wiegand (6 hilos. blindado 18 AWG)	
Dimensiones / Peso	5.7" 145 mm) Ancho x 4.92" Alto x 1.3" (33 mm) Profundo / 12 oz. (340 g.)	
Temperatura de Operacion / Humedad	32° F hasta +131° F (0° C to +55° C) / 0-95% HR	
Rating	IP-65	
Alimentacion Requerida	12 VDC @ 1 amp (300 mA Idle)	
Sensor (Resolucion) / Tamaño Plantilla	Optica (500 DPI) / 352 bytes	
Velocidad de Autenticacion	≤ 4 SEG	
Tasa de Rechazo / Aceptacion	0.01% / 0.001%	
Caracteristicas	LCD Display: 128 x 64 pixeles; 2 LEDs; Teclado de 10 numeros; 6 teclas funcionales; 1 boton de campana	

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

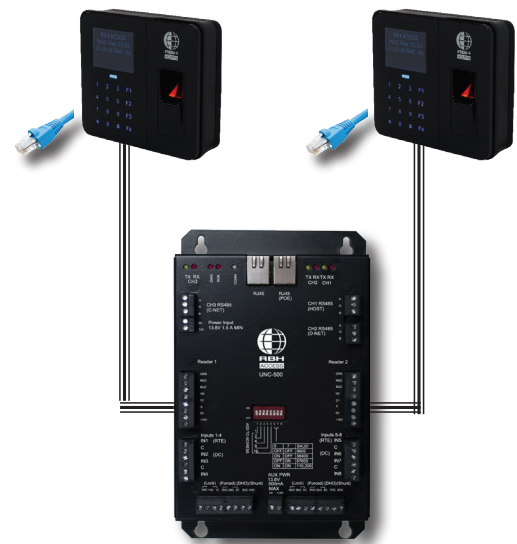
Lector de huellas digital, cuenta con sensor óptico de alta precisión para detección dactilar (no necesita ingresar PIN). Adicionalmente los usuarios se beneficiaran con el algoritmo de comparación avanzada y con las indicaciones audio-visuales de aceptación & rechazo de huellas dactilares

*Especificaciones son sujetas a cambio sin previo aviso



* Exit Reader solo para Integra32

UNC-100



UNC-500



WWW.RBH-ACCESS.COM

© RBH Access Technologies, Inc. 2019