

Control de acceso y de personal biométrico, **BL-BIO** Lanzamiento: Abril de 2004

Este nuevo equipo de la línea **ClockCard** permite registrar los ingresos y egresos del personal comparando la huella dactilar.



Este control biométrico elimina definitivamente los fraudes y problemas de seguridad ocasionados por el intercambio de tarjetas y claves entre el personal. También es posible incluir dentro del gabinete un lector de tarjetas de proximidad y utilizarlo de manera conjunta con la huella dactilar, logrando así la máxima seguridad y velocidad en el regis-

tro de cada movimiento.

Características Técnicas

Memoria: • 1000 huellas dactilares • 8000 registros de eventos • 30 franjas horarias y feriados • 40 timbres para campana de turnos

Comunicación: • Puerto serial RS-232 (DB9 y borneras) • Módulo TCP-IP interno (opcional) • Modo on-line / off-line automático.

Lector Biométrico: Tipo Capacitivo • Tiempo de verificación < 1 seg • Rango de Falsa Aceptación (FAR) < 0,01% • Rango de Falso Rechazo (FRR) < 2% • 6 niveles de comparación.

Para mayor información:

LARCON-SIA S.R.L.

Cachimayo 11 Oficina 17C
(C1424AQA) C.A.B.A.

Tel./Fax: (54 11) 4988-9990

ventasba@larconsia.com

www.larconsia.com

Automatizador para portones corredizos, **Speed de Garen**

El automatizador **Speed** diseñado por **Garen** cubre las actuales necesidades del mercado: rapidez, seguridad, confiabilidad y avanzado diseño.



Ideal para casas y consorcios, su característica fundamental reside en la rapidez (21 mts por minuto). Su motor es de 1/4 hp resistiendo hasta 400 kg de peso.

Posee una corona interna de bronce por lo que ofrece mayor resistencia y durabilidad, su sistema protector térmico apaga el motor au-

tomáticamente al alcanzar los 130° de temperatura.

Su central electrónica inteligente acoplada al mismo motor facilita su instalación, la misma posee embrague y sistema antiplastamiento, brindando mayor seguridad y confiabilidad junto con su exclusivo sistema forzado anti-inercia.

Los Transmisores con sistema Rolling Code en 433 MHz permiten millones de códigos diferentes.

Garen garantiza el buen funcionamiento de sus equipos, ya que fabrica sus propios motores.

Para mayor información:

Maretec S.R.L.

Mosconi 2731

(B1674AHE) Saenz Peña

Tel./Fax: (54 11) 4859-6566

maretec@ciudad.com.ar

www.garen.com.br