

▶ | CONTROL DE ACCESO

▶ **EAW-1000:** Es un controlador de acceso con capacidad para almacenar hasta 1000 usuarios, con dos lectoras Wiegand 26 Bits (Entrada/Salida), una salida de relé programable y una entrada REX. Este controlador es compatible con varios tipos de lectoras Wiegand 26 Bits (de proximidad, de biometría, de huella dactilar, etc.) y cerraduras.

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CONTROLADOR:

Permite controlar una puerta (Red expandible hasta 30 puertas).

Capacidad para 1000 usuarios.

Opera de forma StandAlone sin necesidad de una PC.

Soporta hasta 2 lectoras Wiegand 26 Bits (Una Entrada y una Salida).

Comunicación al PC a través de un puerto serial, mediante un adaptador RS-232 a RS-485 (MD-14).

Con el software EasyKey, puede registrarse a los usuarios y configurarse el controlador.

Acepta una entrada Release-to-Exit (REX).

Salida de relé programable para cerraduras. (N.O. y N.C.).

Alimentación 12 V DC.

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DEL PC REQUERIDAS PARA LA INSTALACIÓN:

CPU: PENTIUM Ó PENTIUM-COMPATIBLE de 2.0 GHZ

Memoria RAM: 1 GB

Disco Duro: 80 GB

Opera con los siguientes Sistemas Operativos: Microsoft Windows 98, NT, 2000, Me ó XP

Otros: Puerto de Comunicación RS-232, Unidad de CD-ROM, Monitor, Teclado y Ratón.

