



## SISTEMA INTELIGENTE EN CONTROL DE ACCESOS PLACA CONTROLADORA TIGER PXL-500

- **Capacidad 10.000 Usuarios**  
( expansible a 65.000 Usuarios )
- **Capacidad 256 Puertas por Sitio.**
- **100 % de Inteligencia en cada Puerta.**
- **3.600 Eventos de retención en memoria.**

Opcional Tarjeta de expansión SB-293 para agregar una segunda puerta con 6 entradas programables adicionales y 2 relés de salida.

La Conexión RS-485 conectada a una red une a 128 controladores (256 puertas) vía un cable de par simple blindado, hasta una distancia de 1200 m.

Placa RS-232, que contiene un conector directo DB-9 de puerto serie para PC o para conexión del módem, para las direcciones de sitios remotos múltiples

Desconexión rápida de los terminales de uso. Un ahorro de tiempo real para el instalador y técnico.

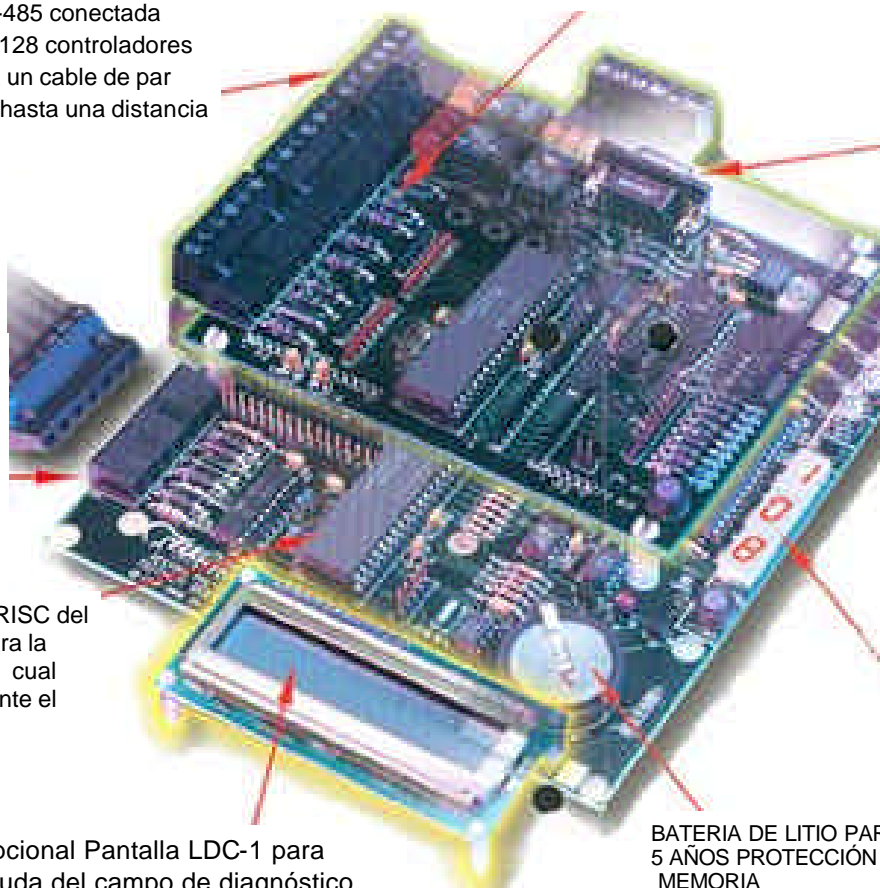
Dos estados de Leds. Uno para la alimentación del sistema y el otro para las comunicaciones de la red. Los dos son visibles a través de la tapa del PXL-500.

Plataforma rápida RISC del multiprocesador para la conexión vía Pc el cual actualiza rápidamente el banco de datos.

Un simple botón despliega la dirección de cada PXL-500.

Opcional Pantalla LDC-1 para ayuda del campo de diagnóstico.

BATERIA DE LITIO PARA 5 AÑOS PROTECCIÓN DE MEMORIA



La plataforma de hardware de la tarjeta Controladora Tiger PXL-500 de Keri proporciona las soluciones de **Control Inteligente de acceso** sofisticado para **256 puertas** en un solo sitio y varios sitios remotos. La única arquitectura y el último Multiprocesador, usan las técnicas basadas en RISC que permiten a Keri ofrecer el hardware de sistema a la mitad de costo que otros fabricantes. También contiene muchas características que significativamente reducen el costo de instalación. El sistema maneja las Puertas con el software DOORS 32 de Keri usando el entorno de Windows.

El propio Controlador tigre PXL-500 contiene toda la funcionalidad de entrada / salida necesaria para manejar una sola puerta (Abrir Cerradura, Sensor de Puerta, Petición a salida, y dos lectores) así también proporciona una alarma de salida. Cada controlador tiene un puerto RS-485 para la conexión a otro PXL-500 ( 128 por la red) y un puerto serie RS-232 directo o para conexión de módem a un PC el cual se comunica con otro PXL-500 en la red. Las dos entradas de Lector del PXL-250 pueden configurarse para los Lectores de Proximidad de la Serie MS de Keri o cualquier dispositivo Wiegand-compatible (modelo PXL-500P o Lectores de MS, modelo PXL-500W lectores Wiegand-compatibles).