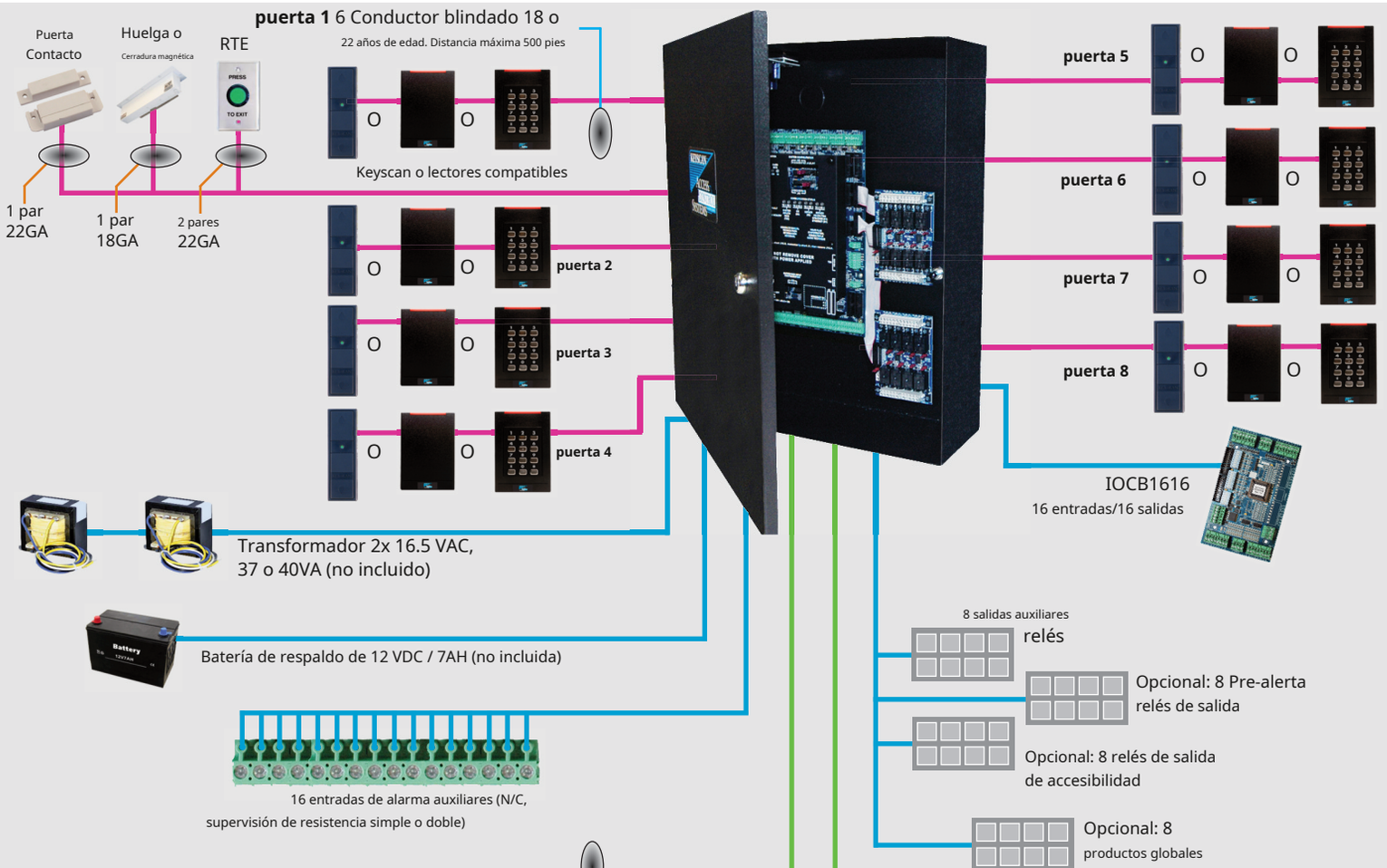


escaneo de teclas®

CA8500

Unidad de control de acceso de 8 lectores



MÚLTIPLES PANELES



Se requiere ACIM por controlador cuando hay más de un controlador en el bus de comunicación.

2 pares trenzados (CAT5)
Distancia: del 1 al último CIM,
distancia máxima CAN Bus 1
3280 pies (1000 m) a 9600 bps

Cinta Cable

5 conductores blindados 22GA
Distancia máxima 100 pies
Conexión directa RS232

NETCOM2P/6P O
NETCOM2P/6P y CIM

SITIO(S) REMOTO(S)

LAN/WAN

Red inversa
Opción de conexión



Mezcle y combine el CA8500 con cualquier unidad de control de acceso Keyscan CA o EC

CA8500

Unidad de control de acceso de 8 lectores

	CA150	CA250	CA4500	CA8500	EC1500	EC2500
						
Unidad de control de acceso						
Puertas/pisos de ascensor admitidos	1 puerta	2 puertas	4 puertas	8 puertas	1 taxi (40 pisos)	2 taxis (16 pisos)
Puertos de lector	2 (entrada/salida)	2	4	8	1	2
Compatibilidad con múltiples ACU	Sí (Ethernet)	sí	sí	sí	sí	sí
LED de estado del sistema	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Procesadores duales	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Memoria flash	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Salida de falla de energía	N / A	sí	sí	sí	sí	sí
Entradas de monitor de piso (supervisadas)	N / A	N / A	N / A	N / A	sí	sí
Entradas						
Entradas de solicitud de salida (RTE) (Supervisado)	1	2	4	8	N / A	N / A
Entradas de contacto de puerta	1	2	4	8	N / A	N / A
Entradas Auxiliares (Supervisadas)	2	8	diectáís	diectáís	N / A	N / A
Expansión de entrada de E/S	N / A	N / A	64	64	N / A	N / A
Salidas						
Relés de salida auxiliar	1	2	4	8	N / A	N / A
Auxiliar de Expansión Relés de salida	N / A	N / A	8	8	N / A	N / A
Salidas de E/S	N / A	N / A	64	64	N / A	N / A
Relés de salida de puerta	1	2	4	8	N / A	N / A
Capacidad						
No. de Titulares de Credenciales	45.000 (90,000*)	45.000 (90,000*)	45.000 (90,000*)	45.000 (90,000*)	45.000 (90,000*)	45.000 (90,000*)
Búfer de archivos de transacciones	6000	6000	6000	6000	6000	6000
Zonas horarias	256	256	256	256	256	256
Horarios de tiempo	512	512	512	512	512	512
Niveles de grupo	511	511	511	511	511	511
Fechas de vacaciones	64	64	64	64	64	64
Conectividad						
Listo para Ethernet	Equipado	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
PoE - Alimentación a través de Ethernet (IEEE 802.3af)	Equipado	N / A	N / A	N / A	N / A	N / A
Integración global	Red/Servidor Dependiente	Capaz (requiere CIM)	Capaz (requiere CIM)	Capaz (requiere CIM)	Capaz (requiere CIM)	Capaz (requiere CIM)
IP inversa de CMAC	Equipado	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Comunicación serial	sí	sí	sí	sí	sí	sí

Kaba ADS Américas
901 Burns Street East, Whitby, Ontario, Canadá
L1N 0E6

Número gratuito: 1.888.539-7226
Teléfono: +1.905.430.7226
keyscan.es | kaba-adsamericas.com

CLAVE 2015-01

©Kaba (2015). La información en esta hoja está destinada solo para uso general. *Hardware disponible por pedido especial. Kaba se reserva el derecho de modificar los diseños y las especificaciones sin previo aviso ni obligación. Impreso en Canadá.