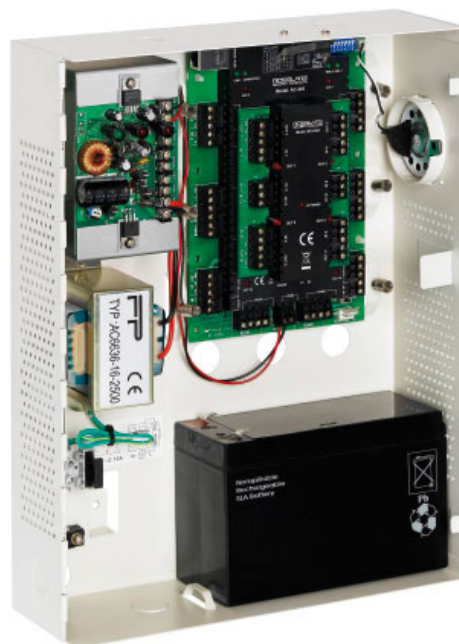


■ Características

- Capacidad para 2 lectores de tarjeta Wiegand.
- Permite la creación de sistemas con hasta 30.000 usuarios y 2.000 puertas, 4 entradas de sensores, 4 salidas de relé (expandible a 12 entradas y 8 salidas).
- Comunicaciones RS485 y TCP/IP.
- Posibilidad de conectar en red hasta 32 concentradores por subred / 1.000 subredes (máx. 2.000 puertas).
- Funcionamiento Online/Offline (memoriza hasta 20.000 eventos en modo Offline).
- Caja de metal con fuente de alimentación incorporada y capacidad para batería de 7Ah.
- Microrruptor antisabotaje.
- Cerradura con llave e indicadores externos de alimentación.
- Software gratuito para hasta 32 concentradores y 1 puesto de trabajo.
- Opcional: ampliable a 4 lectores con CONAC-447.

■ Características del software

- Cada subred ACU, formada por 32 unidades de control de acceso, puede estar conectada a un PC.
- Permite la gestión de los datos de usuario, fotos con campos personalizados, derechos de acceso, alarmas, tiempos de cierre y modos de puerta desde una localización central.
- Se utiliza para monitorización de eventos continuos o periódicos, descarga en lotes de datos de eventos, administración o mantenimiento.
- Opcional: otros PC de la red pueden conectarse al servidor.
- Emite informes a partir de los datos adquiridos, como horas de entrada y salida, por tipo de alarma, con filtros para usuarios, localización y hora.



■ Especificaciones

REFERENCIA	CONAC-445
<i>Capacidad</i>	30.000 usuarios
<i>Registro de eventos</i>	20.000 eventos
<i>Entradas</i>	4 entradas
<i>Lectores</i>	2 puertos para lectores Wiegand
<i>Comunicación</i>	RS485/232 y TCP/IP
<i>Conexión en red</i>	32 uds. subred, 1.000 subredes
<i>Modos funcionamiento</i>	1 puerta entrada/salida, 2 puertas entrada/entrada
<i>Zonas horarias y grupos</i>	32 zonas horarias multi segmento, 64 vacaciones, 1.000 grupos de acceso
<i>Antipassback</i>	local y global
<i>Modos de seguridad</i>	Normal / Seguro
<i>Relés</i>	4 salidas de relé 5A NC/NA
<i>Entorno de instalación</i>	Sólo para interiores
<i>Temp. de funcionamiento</i>	0°C ~ +49°C
<i>Humedad</i>	0% ~ 85% (sin condensación)
<i>Alimentación</i>	220V
<i>Batería</i>	Cargador para batería de plomo sellada, 12V /7Ah (no incluida)
<i>Corriente máx. lectores</i>	12V CC /300mA
<i>Dimensiones del circuito</i>	121 x 168 mm
<i>Dimensiones de caja</i>	263 x 326 x 97 mm
<i>Peso</i>	2,4 Kg