

ACCO-KLCDR-BG

TECLADO LCD

El teclado ACCO-KLCDR-BG es un teclado que forma parte del sistema de control de acceso **ACCO** y **ACCO NET**. El modo de trabajo lo indican los comunicados que se muestran y los diodos LED. El teclado posibilita la identificación de los usuarios por medio del código introducido mediante los botones o por medio de los transpondedores pasivos de proximidad personales, tales como tarjetas, llaveros etc. La retroiluminación de los botones y el display LCD garantiza un manejo cómodo incluso en los lugares de escasa iluminación.

El teclado ACCO-KLCDR está disponible en dos colores: blanco (**ACCO-KLCDR-BW**) y gris (**ACCO-KLCDR-BG**).

- display LCD grande y claro
- identificación del usuario por medio de la tarjeta y/o código
- compatible con tarjetas, llaveros y otros transpondedores pasivos 125 kHz
- diodos LED que informan del estado de la puerta y del módulo
- señalización acústica
- display y teclas retroiluminadas
- contacto de sabotaje



DATOS TÉCNICOS

Autorización con tarjeta	Si
Autorización con código	Si
Frecuencia de trabajo	125 MHz
Dimensiones de la caja	140 x 126 x 26 mm
Rango de temperaturas de trabajo	-10...+55 °C
Tensión nominal de alimentación (±15%)	12 V DC
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	60 mA
Consumo máximo de la corriente	160 mA
Peso	236 g
Humedad máxima	93±3%
Estándares de tarjetas soportados	UNIQUE, EM4001, EM4002, EM4003, EM4102