

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 tres versiones que se diferencian entre si por el color de la retroiluminación de las teclas y de la pantalla y por el color de la caja:

- **ACCO-KLCDR-W** - retroiluminación blanca, caja blanca
- **ACCO-KLCDR-BW** - retroiluminación azul, caja blanca
- **ACCO-KLCDR-BG** - retroiluminación azul, caja gris.

- 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



El aspecto real de los productos puede divergir de los productos presentados en las fotos. Las descripciones de productos incluidas en el servicio tienen el carácter meramente informativo.