



# Kaba Terminal 96 00

## Simplificación del registro horario

Como empresa pequeña, ¿busca un registro de tiempos sin complicaciones? Con el terminal Kaba 96 00 le ofrecemos una solución básica flexible que podrá ampliar sin problemas más adelante.

Además del registro de tiempos, el terminal Kaba 96 00 le ofrece la posibilidad de realizar funciones simples de control de acceso o utilizar su propia aplicación.

### **Elija entre los diferentes paquetes de opciones el equipo más adecuado para su empresa:**

El terminal Kaba 96 00 está disponible en diferentes paquetes de opciones. Esta elección le ofrece la posibilidad de adaptar el equipo específicamente a sus necesidades.

#### **El paquete de opciones 96 20**

El paquete de opciones 96 20 es la variante básica e incluye todas las funciones necesarias para realizar el registro de tiempos sin complicaciones en empresas pequeñas.

#### **El paquete de opciones 96 40**

El modelo 96 40 incluye, además de control de acceso, la funcionalidad CardLink. Con CardLink puede integrar componentes de puerta offline en su solución de acceso online. Y todo sin cableado.

#### **El paquete de opciones 96 60**

El paquete de opciones 96 60 es el más completo y ofrece, además de la administración del mayor número posible de empleados, la transmisión cifrada de los datos de registro a los sistemas del servidor.

### **Principales ventajas**

- Registro de datos seguro y sencillo
- Pantalla táctil de 3" con colores brillantes
- Integración sencilla en la red a través de la interfaz Ethernet
- Diferentes opciones de suministro eléctrico (PoE, 12 V CC a través de fuente de alimentación)
- Altavoz integrado
- Apto para todos los medios RFID comunes
- Compatible con las series de terminales existentes
- Interfaz de usuario configurable
- Avisos de audio configurables
- CardLink
- «Instalación en 1 clic»
- «Sustitución en 1 clic»

# Características

| Hardware   | Configuración básica 96 00 | Paquete de opciones 96 20 | Paquete de opciones 96 40 | Paquete de opciones 96 60 |
|--|----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Modelo básico  | ●                          | ●                         | ●                         | ●                         |
| Pantalla táctil de 3 pulgadas                                      | ●                          | ●                         | ●                         | ●                         |
| <b>Lector</b>  |                            |                           |                           |                           |
| Lector RFID (LEGIC, MIFARE)  | ●                          | ●                         | ●                         | ●                         |
| <b>Interfaces</b>  |                            |                           |                           |                           |
| Interfaz Ethernet 10/100 (IPv4/IPv6)                               | ●                          | ●                         | ●                         | ●                         |
| <b>Fuente de alimentación</b>                                      |                            |                           |                           |                           |
| PoE según IEEE 802.3af   | ●                          | ●                         | ●                         | ●                         |
| Convertidor de 12 V CC   | ○                          | ○                         | ○                         | ○                         |
| Conservación de datos en caso de caída del suministro              | ●                          | ●                         | ●                         | ●                         |
| <b>Software de equipo</b>  |                            |                           |                           |                           |
| B-Client HR20 TA2 «online/offline»                                 | ●                          | ●                         | ●                         | ●                         |
| <b>Opciones de software</b>  |                            |                           |                           |                           |
| Opción de control de puerta (admite 1 salida de relé y 2 entradas) | ○                          | ○                         | ●                         | ●                         |
| Opción de encriptación de datos                                    | ○                          | ○                         | ○                         | ●                         |
| Opción CardLink (escritura LEGIC, MIFARE)                          | ○                          | ○                         | ●                         | ●                         |
| <b>Opciones de memoria</b>   |                            |                           |                           |                           |
| Memoria de datos para 200 personas                                 | ●                          | ●                         | -                         | -                         |
| Memoria de datos para 1000 personas                                | ○                          | ○                         | -                         | -                         |
| Memoria de datos para 2000 personas                                | ○                          | ○                         | ●                         | -                         |
| Memoria de datos para 10000 personas                               | ○                          | ○                         | ○                         | ●                         |
| Memoria de datos para más de 10000 personas                        | ○                          | ○                         | ○                         | ○                         |

Atención: las funciones del producto disponibles a la práctica dependen del contexto del sistema en el que se utiliza.

Estándar ●  
Option ○  
No es posible -

Iberkaba, S.A.  
Calle María Tubau 4  
28050 Madrid  
Spain  
T: +34 902 224 111  
F: +34 902 244 111  
E info.es@kaba.com  
www.dormakaba.com