

Partner specializzato autorizzato



Meccatronica



Sistema di management certificato  
ISO 9001, no reg. 14572

Con riserva di modifiche tecniche.  
® = marchio registrato della  
Kaba SA, Wetzikon (Svizzera)

**KABA®**

**Kaba AG**  
Mühlebühlstrasse 23  
CH-8620 Wetzikon  
Telefon 0848 85 86 87  
Fax 044 931 63 85

**Kaba AG**  
Hofwisenstrasse 24  
CH-8153 Rümlang  
Telefon 0848 85 86 87  
Fax 044 818 91 91

**Kaba SA**  
Rte de Prilly 21  
CH-1023 Crissier  
Téléphone 0848 85 86 87  
Fax 021 637 43 33

[www.kaba.ch](http://www.kaba.ch)



**KABA®**

# Kaba evolo: la base per un futuro sicuro

Semplice e flessibile, Kaba evolo vi spalanca le porte degli impianti di chiusura elettronici.



## Il sistema di accesso del futuro

### **Per un'organizzazione flessibile**

La vita di oggi è caratterizzata da cambiamenti repentini e ritmi frenetici: l'espansione dei segmenti di mercato, l'ampliamento dei team, la suddivisione dei reparti, l'esigenza di nuovi edifici e nuovi locali. Il tutto dall'oggi al domani e spesso senza alcun preavviso. In queste situazioni è fondamentale non correre rischi, non avere restrizioni e poter contare sulla massima efficienza.

Consapevole di queste esigenze, Kaba ha sviluppato un sistema di accesso in grado di offrire sempre un livello di protezione affidabile ed espandibile.

### **Kaba evolo: una soluzione integrabile e orientata al futuro**

Kaba evolo rappresenta la nuova linea di sistemi di accesso standalone Kaba ed è il risultato di una coerente evoluzione in termini di flessibilità e sicurezza per il futuro.

L'innovazione di Kaba convince per la sua modularità e porta in primo piano i temi della sicurezza e dell'attualità all'autorizzazione all'accesso: all'occorrenza Kaba evolo si adegua alle esigenze e garantisce la sicurezza dell'investimento. In caso di modifiche all'interno di un'organizzazione, è possibile adeguare le autorizzazioni all'accesso o effettuare eventuali ampliamenti senza difficoltà. Tutti gli elementi Kaba evolo possono essere integrati perfettamente in sistemi meccanici o superiori già esistenti, quali sistemi di controllo d'accesso online oppure sistemi con registrazione ore.

# Kaba evolo: la soluzione semplice adatta anche alle strutture complesse

## Comodo e digitale

Kaba evolo è un sistema di accesso completo, flessibile e sicuramente semplice da utilizzare che consente di risparmiare tempo di contare sul massimo della sicurezza. I singoli supporti di accesso possono essere configurati comodamente sul posto di lavoro e viene offerta, inoltre, la possibilità di inviare all'utente le autorizzazioni a un terminale remoto. In caso di successive o ulteriori modifiche, è possibile apportarle manualmente in qualsiasi momento direttamente sulle porte utilizzando i supporti di programmazione, il che si traduce in assoluta indipendenza.

## Sicurezza senza cavi

Con Kaba CardLink, le autorizzazioni vengono memorizzate sul supporto di accesso e, grazie a questa opportunità, con Kaba evolo oggi è possibile consentire o negare l'accesso contando su comodità, semplicità e rapidità, il tutto in modo autonomo, flessibile e adeguato alle esigenze del luogo. L'eventuale smarrimento dei supporti non rappresenta alcun rischio per la sicurezza: Kaba CardLink consente, infatti, il passaggio automatico delle autorizzazioni.

## I vantaggi di Kaba evolo

- Sicurezza totale all'insegna della comodità e dell'affidabilità, anche in caso di smarrimento del supporto di accesso
- Elettronica sofisticata, che consente chiusure personalizzate anche per il sistema di controllo d'accesso completo
- Autorizzazioni all'accesso singole e di gruppo (con o senza limitazioni temporali)
- Assegnazione rapida e decentralizzata delle autorizzazioni all'accesso
- Versatilità: il prodotto ideale per ogni tipo di porta
- Sicurezza dell'investimento nel lungo periodo grazie a scalabilità o integrazione in sistemi superiori
- Semplice aggiornamento e ampliamento di impianti di chiusura meccanici esistenti





## La programmazione di Kaba evolo

### Comando intuitivo

Il modello di programmazione user-friendly di Kaba evolo consente di soddisfare al meglio le esigenze dell'utente. Le modalità di programmazione possono essere scelte liberamente: negli impianti più semplici le operazioni di programmazione e cancellazione dei supporti di accesso vengono effettuate direttamente sulle porte, mentre negli impianti di chiusura più complessi, che presentano un numero elevato di supporti di accesso, si consiglia la gestione delle autorizzazioni sul PC mediante l'impiego del software KEM, efficiente e di facile utilizzo. Grazie a questo software, è possibile gestire contemporaneamente sia i componenti di Kaba evolo che un impianto di chiusura meccanico esistente.

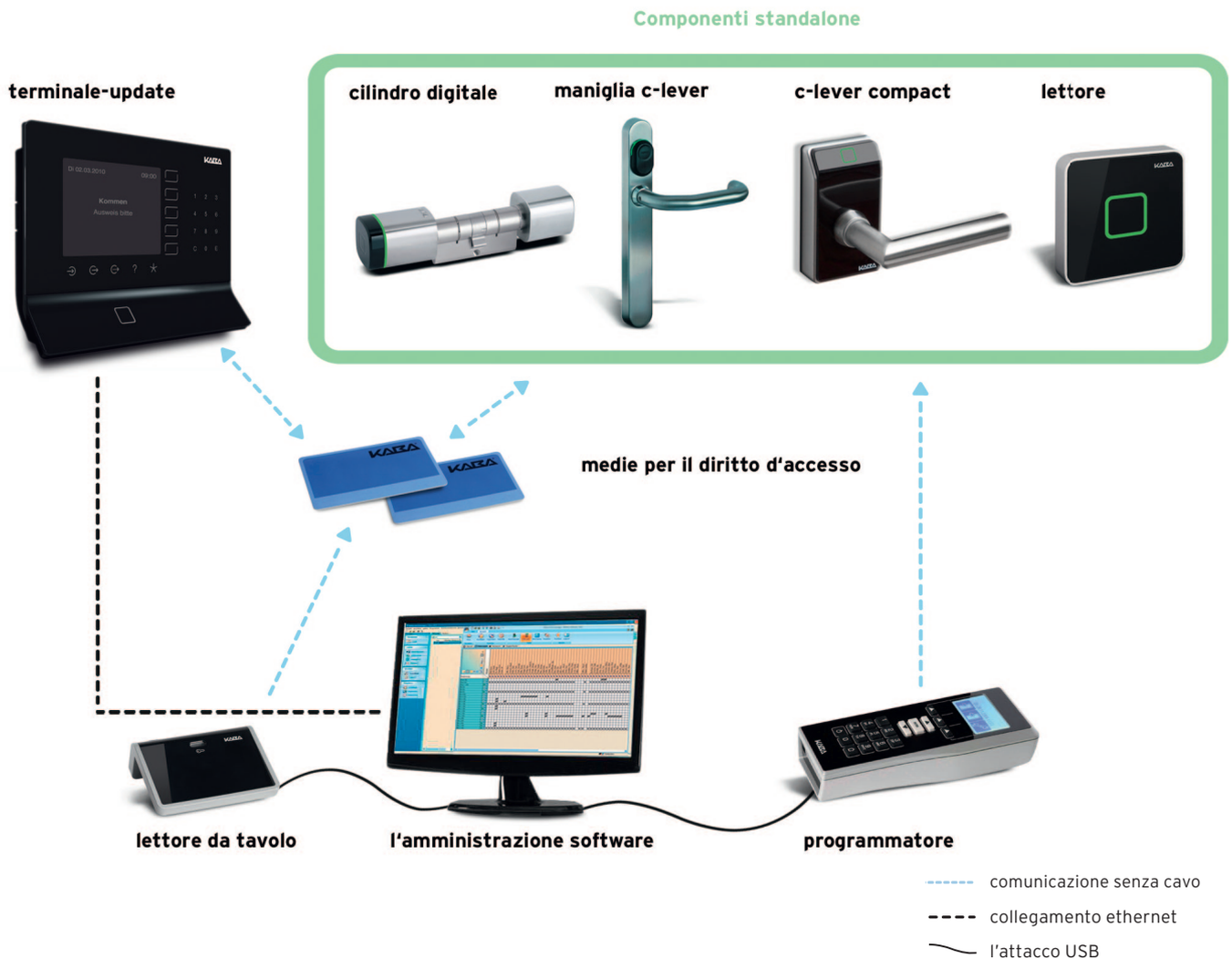
### Il sistema Kaba CardLink

Kaba CardLink offre la possibilità di memorizzare sul supporto di accesso le singole autorizzazioni con limitazione temporale. Indipendentemente dal tipo di funzionamento delle porte di un edificio, sia esso online (con cablaggio) o stand alone (senza cablaggio), tutte le porte possono essere gestite con l'impiego di un unico supporto di accesso. In questo modo, quindi, l'intero impianto è gestibile a livello centrale.



CardLink™

# Il sistema modulare Kaba evolo



## Panoramica delle funzioni principali di Kaba evolo:

- Possibilità di più utenti per porta
- Abilitazioni di gruppo: possibilità di creare in modo schematico fino a un massimo di 512 gruppi (composti da utenti o porte), per una programmazione rapida, efficiente e mirata di più supporti di accesso
- Diritti singoli: possibilità di registrazione di supporti di accesso con singole finestre orarie, ad esempio per il personale addetto alle pulizie o per i collaboratori a tempo determinato
- Prenotazioni: possibilità di realizzare autorizzazioni con impostazioni predefinite relative al momento di inizio e di fine (data e orari), ad esempio per i visitatori
- Ricostruzione eventi: memorizzazione di 2.000 eventi per porta (con possibilità di disattivazione)
- Funzioni TimePro:
  - Profilo orario Day/Night: programmazione delle porte che consente il libero accesso in fasce orarie predefinite
  - Funzione Office: con il supporto di accesso autorizzato la porta verrà sbloccata e, a un orario predefinito, si richiederà automaticamente
- Possibilità di programmare fino a 15 profili orari giornalieri ciascuno con 12 finestre orarie per profilo
- Possibilità di programmare in anticipo fino a 20 blocchi ferie e 2 x 32 giorni particolari per profilo

# Il prodotto ideale per ogni tipo di porta

6



## **Kaba c-lever**

Maniglia elettronica robusta e ormai comprovata, Kaba c-lever si contraddistingue per il suo carattere user-friendly e il design classico. È compatibile con tutte le serrature comunemente in commercio e nella maggior parte dei casi rende quindi superflua la sostituzione della serratura. Può essere impiegato anche nelle porte antipanico ed è disponibile in due dimensioni oltre che con dieci diversi tipi di maniglia.

## **Kaba c-lever compact**

In uno spazio estremamente ridotto, le innovazioni si abbinano a un design nuovo e di alta qualità. La separazione della maniglia della porta dal cilindro di chiusura, caratteristica finora propria soltanto delle maniglie meccatroniche, rende il montaggio semplicissimo, esattamente come nel caso dei ferramenti meccanici delle maniglie. La presenza del cilindro di chiusura indipendente moltiplica i campi di applicazione possibili per questa soluzione per ferramenti.

## **Varianti dei profili del ferramento Kaba c-lever:**

- Profilo europeo da 17 mm
- Profilo rotondo svizzero da 22 mm
- Ovale scandinavo



### **Cilindro digitale Kaba**

Il cilindro digitale Kaba, di nuovissima concezione, si contraddistingue per un look e una maneggevolezza tutta nuova, compattezza e segnalazione d'ingresso ottica e acustica. La presenza di elettronica efficiente dal punto di vista energetico e delle prestazioni permette il riconoscimento immediato dei supporti di accesso con tecnologia RFID, la verifica dell'autorizzazione e lo sblocco delle porte. La struttura modulare semplifica al massimo l'installazione: in pochi minuti è possibile, infatti, sostituire il vecchio cilindro meccanico con il cilindro digitale Kaba.

### **Varianti del cilindro digitale:**

- Cilindro standard
- Cilindro doppio (lettura su entrambi i lati)
- Mezzo cilindro
- Cilindro antipanico (in fase di preparazione)
- Tutti i cilindri sono disponibili con profilo rotondo europeo e svizzero



### Letture Kaba

In un pregiato rivestimento lucido e con un design semplice ed elegante, il lettore Kaba si integra perfettamente nelle strutture nuove ed esistenti degli edifici. Altro punto di forza è la segnalazione ottica e acustica che consente all'utente di essere informato sull'avvenuto accesso.

Con il lettore Kaba è possibile impiegare componenti di chiusura quali apriporta, serrature motorizzate, sbarre o porte automatiche. È adatto a tutte le prese standard sotto intonaco ed è disponibile in due versioni:

- Nel caso d'installazioni antisabotaggio, il lettore remoto presenta il vantaggio della separazione tra unità di lettura ed elettronica, risultando quindi ideale per l'impiego in esterno.
- Per l'impiego nelle organizzazioni (ad esempio in un ambiente interno) si suggerisce il lettore compatto, che integra tutte le funzioni e semplifica quindi l'installazione.





### **Terminale Kaba**

I vantaggi offerti dal terminale Kaba sono sotto gli occhi di tutti: dal PC centrale, avvalendosi del software KEM, l'utente modifica i dati di accesso desiderati e il collaboratore interessato può ritirare le nuove autorizzazioni in qualsiasi momento presso il terminale (ad esempio nelle aree d'ingresso). Questa procedura permette all'utente di assegnare le nuove autorizzazioni in modo rapido ed efficiente, evitando di modificare la programmazione delle porte in questione.



### **Letto da tavolo Kaba**

Il lettore da tavolo Kaba non è solo bello da vedere. Consente infatti di programmare i supporti di accesso per i nuovi collaboratori in tutta comodità. Grazie a un'interfaccia USB, è possibile collegare e iniziare a utilizzare il lettore da tavolo con estrema facilità.



### **Programmatore Kaba**

Il programmatore comunica in modalità wireless con i componenti della porta, in modo tale da consentire l'importazione e l'esportazione dei dati. Per la programmazione delle funzioni di temporizzazione di Kaba evolo, il programmatore e il software KEM sono indispensabili.



### **Software di gestione KEM**

Il software KEM viene impiegato per la gestione degli utenti, supporti e componenti delle porte. Con questo software, l'assegnazione delle autorizzazioni all'accesso può essere realizzata in modo intuitivo: al termine del caricamento della memoria di eventi, si ha una panoramica di tutti gli accessi e dei movimenti di sistema.

### **Tutto a portata di mano con un unico software**

- Lista delle autorizzazioni all'accesso (whitelist) e funzioni Kaba CardLink per i componenti standalone (cilindro digitale, ferramento e lettore)
- Gestione delle autorizzazioni
- Configurazione dei supporti
- Gestione dell'impianto e degli utenti
- Valutazione dei dati eventi

### **Capacità di integrazione**

Tutti gli elementi Kaba evolo possono essere integrati perfettamente mediante Kaba CardLink anche in ambienti software preesistenti. Sia che si tratti di sistemi di controllo d'accesso online o di sistemi con rilevazione presenze, è possibile effettuare gli ampliamenti desiderati senza cablaggi supplementari.





Vi abbiamo presentato una breve panoramica del nuovo mondo di Kaba evolo. Un mondo che spicca per sicurezza, flessibilità e sicurezza d'investimento, offrendo al contempo la massima facilità d'uso.

Kaba evolo: il nuovo mondo dell'accesso.