

Supporti RFID per l'ospitalità

Più sicurezza ed efficienza



Panoramica

dormakaba offre soluzioni complete per la gestione degli accessi di ospiti e collaboratori negli hotel. Attraverso l'utilizzo ottimale delle nostre serrature elettroniche e dei supporti digitali di accesso, si ottengono maggiore sicurezza, processi più efficienti e una migliore esperienza per gli ospiti. Allo stesso tempo, la tecnologia dei supporti adeguata contribuisce a proteggere ospiti e collaboratori e a prevenire tempestivamente potenziali rischi per la sicurezza.

Un ampio portfolio di supporti RFID consente di implementare il livello di sicurezza più adatto alle vostre esigenze. I moderni supporti di accesso, prodotti e testati specificamente per le soluzioni di accesso dormakaba, sono adattati alle esigenze individuali della vostra struttura. Offrono comfort per ospiti e collaboratori, con bassi costi operativi, e sono disponibili nei formati tessere, portachivi o braccialetti.

Supporti di accesso ad alte prestazioni per gli ospiti

Anche se il sistema dormakaba continua a supportare MIFARE Ultralight® C, MIFARE Ultralight® AES è consigliato come tecnologia di accesso preferenziale per gli ospiti, in quanto offre i seguenti vantaggi:

- Crittografia AES-128 per una sicurezza avanzata
- Affidabilità comprovata per applicazioni alberghiere, ad esempio per utilizzo temporaneo
- Soluzione RFID per supporti di accesso sicura e conveniente
- Certificazione Common Criteria (EAL3+)
- Crittografia end-to-end AES-128 in combinazione con Ambiente Enhanced Security

Chiavi elettroniche personalizzate

Le tessere RFID di dormakaba con design su misura aggiungono un elemento distintivo all'immobile. Basterà fornire a dormakaba la propria opera d'arte elettronica e noi ci occuperemo del resto.

Con i nostri portachivi RFID colorati o braccialetti, avete sempre sotto controllo gli accessi dei vostri collaboratori alle aree Back-of-House.

Caratteristiche delle credenziali RFID

- Compatibilità con le serrature elettroniche di dormakaba
- Le soluzioni basate su smartphone, come i wallet digitali o il Mobile Access, possono essere utilizzate nello stesso sistema di controllo accessi
- Autenticazione sicura, integrità e protezione dei dati delle applicazioni
- Settori separati in modo sicuro e supporto di applicazioni multiple

La gamma – supporti di accesso dormakaba per l'ospitalità

Tessere RFID

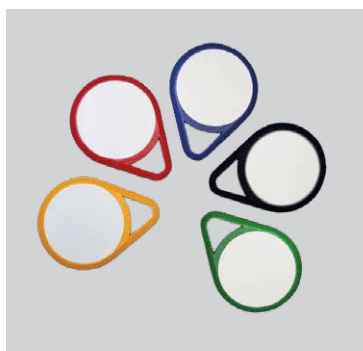
Tessera in PVC di alta qualità nel design dormakaba o vuota/bianca (adatta per la stampa in un secondo momento). Il design può essere opzionalmente realizzato in base alle richieste specifiche. Le opzioni di personalizzazione sono pressoché illimitate.



Dimensioni	85,6 x 54,0 x 0,78 mm, in formato carta di credito ISO/IEC 7810
Personalizzazione	Lato vuoto/bianco adatto per la stampa in un secondo momento
Materiali	PVC, altri su richiesta
Tecnologie	MIFARE Ultralight C®, MIFARE Ultralight® AES, MIFARE Plus® EV2, MIFARE® DESFire® EV3, altre su richiesta. Possibili combinazioni tecnologiche
Caratteristiche speciali	Impermeabile e antipolvere, si adatta ai portacarte di credito e agli accessori portacarte

Portachiavi RFID

Il portachiavi è un'alternativa alla chiave elettronica. Il design economico e resistente agli urti consente di portarlo in borsa o agganciato a un anello portachiavi in tasca senza problemi. È la scelta ideale per le dimensioni compatte.



Colori	Nero, blu, verde, grigio, rosso, giallo, altri su richiesta
Dimensioni	45 x 35 x 5 mm
Materiali	Policarbonato, ABS
Tecnologie	MIFARE Ultralight® C, MIFARE Ultralight® AES, MIFARE Plus® EV2, MIFARE® DESFire® EV3, altre su richiesta. Possibili combinazioni tecnologiche
Caratteristiche speciali	Impermeabile e antipolvere, telaio per anello portachiavi

Braccialetti RFID



Colori	Nero, blu, verde, rosso, giallo, altri su richiesta
Dimensioni	238 x 35 x 5 mm
Materiali	Silicone
Tecnologie	MIFARE Ultralight® C, MIFARE Ultralight® AES, MIFARE Plus® EV2, altre su richiesta
Caratteristiche speciali	Impermeabile e antipolvere, fascia regolabile per diverse dimensioni del polso

La nostra vasta gamma di prodotti

- Supporti RFID nei comuni design
- Tecnologie collaudate di MIFARE®
- Dati criptati per applicazioni sicure
- Soluzioni di sicurezza per la gestione delle chiavi
- Consulenza di esperti sulla nostra soluzione di controllo degli accessi

Dati tecnici

- Standard ISO 14443A
- Crittografia AES 128 (MIFARE Ultralight® C utilizza 3DES)
- Frequenza: 13.56 MHz
- Temperatura: da -20 °C a +70 °C
- Conforme a RoHS e REACH

Specifiche delle credenziali

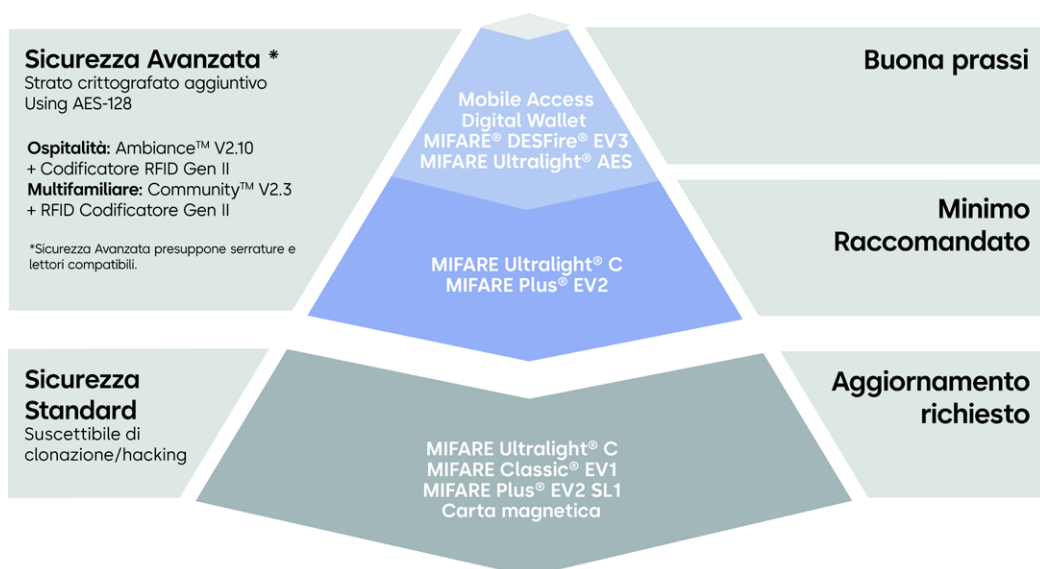
	Tipo	Descrizione	Uso tipico	Memoria	Chiavi variabili	Dati di registro*
Tessere RFID portachiavi e braccialetti elettronici	MIFARE Ultralight C MIFARE Ultralight AES	Accesso alle camere prenotate, alle strutture, al parcheggio ad uso limitato. Offre un livello di fiducia e sicurezza all'avanguardia per un uso limitato da parte degli ospiti. Credenziali a bassa memoria per una soluzione economica.	Ospite	144B	6	0
	MIFARE Plus EV2	Accesso a più camere per gli ospiti, a diverse strutture, al parcheggio, ai trasporti locali, agli eventi per uso prolungato. Contiene un numero medio-alto di chiavi variabili e/o dati di registro. Ideale per scaricare le tracce di verifica dalle serrature o come tessere del personale per memorizzare i percorsi di verifica dei movimenti del personale di grandi dimensioni. Per un'elevata sicurezza, si consiglia di utilizzare Sicurezza Avanzata Ambiente.	Ospite / Personale	2K/4K	90/540	70/400
	MIFARE DESFire EV3	Accesso a più stanze e infrastrutture critiche per un uso multiplo. Sicurezza molto elevata. Contiene un numero elevato di chiavi variabili e/o dati di registro. Supporta la condivisione delle tessere con altre applicazioni. Per una sicurezza molto elevata, si consiglia di utilizzare Sicurezza Avanzata Ambiente.	Personale	4K/8K	540/1080	400/800

* Le cifre possono variare a seconda della programmazione della serratura.

Per una protezione ottimale, attivare Sicurezza Avanzata in Ambiente per tutte le serrature e i firmware compatibili. La gamma di funzioni di questo prodotto dipende dall'ambiente di sistema selezionato. Ulteriori dettagli e informazioni sono disponibili nei cataloghi dormakaba o nella descrizione del sistema.

I design delle credenziali possono variare.

Piramide di sicurezza



Nota: Tutti i marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari. MIFARE, MIFARE Ultralight, MIFARE DESFire e MIFARE Plus sono marchi registrati di NXP B.V.

Le informazioni presenti in questo documento sono fornite solo a scopo generale; le specifiche possono variare a seconda del paese. Si prega di consultare il proprio rappresentante locale per dettagli sulle certificazioni e specifiche locali. Modifiche tecniche riservate. WN 5631051532, versione IT, 06/2026. © dormakaba.

Ci sono domande? Saremo lieti di assistervi.

dormakaba Italia S.r.l. | IT-Milano (MI) · T +39 02 494842 | IT-Castel Maggiore (BO) · T +39 051 4178311 | info.it@dormakaba.com | www.dormakaba.it