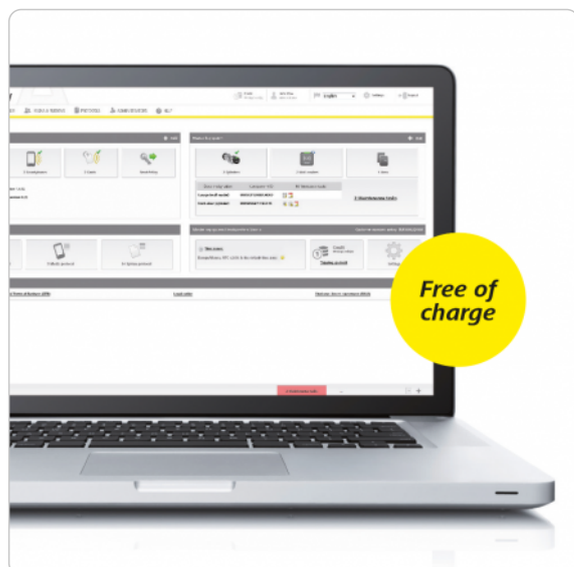


Sistema di gestione online AirKey | Descrizione tecnica

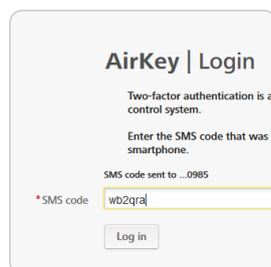
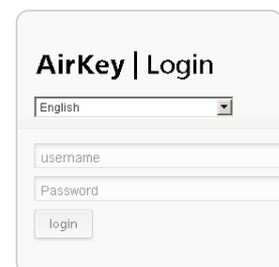
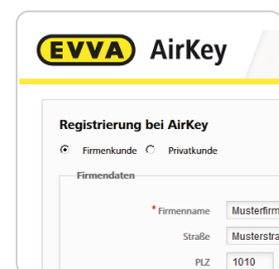


Descrizione del prodotto

Il sistema di controllo degli accessi AirKey funziona con tutti i comuni browser Internet e sistemi operativi; non richiede l'installazione di software né infrastrutture IT speciali. Il sistema di gestione online AirKey viene gestito nel centro di calcolo sicuro e a elevata disponibilità di EVVA in Austria.

Informazioni tecniche

Requisiti del sistema	Browser: Internet Explorer IE 9+, Firefox 6+, Chrome 14+, Safari 6+ Sistemi operativi: Tutti i comuni sistemi operativi: Windows 7 (o superiore), MacOS 10.10 (o superiore), Linux Accesso Internet: 1024 kBit/s (1 mBit/s) o più veloce Optional: Stazione di codifica (compatibilità del sistema dipendente dal driver) Prerequisiti: Oracle Java Runtime
Gestione elementi e personale	Alle persone possono essere associati vari elementi I profili di autorizzazione possono essere trasmessi Disattivazione di elementi (blacklist) Aggiunta e rimozione di elementi tramite il sistema di gestione online e lo smartphone o la stazione di codifica Funzione di importazione/esportazione di record e dati personali Assegnazione delle autorizzazioni con funzione di stampa
Funzioni di manutenzione	Speciale modalità di manutenzione per gli smartphone dei tecnici di manutenzione Assegnazione di priorità alle singole attività di manutenzione nel sistema di gestione online: livello delle batterie e avvisi, stato blacklist, ora... Visualizzazione di attività di manutenzione nel sistema di gestione online e nell'app Attività di manutenzione esportabili come elenco PDF Aggiunta e rimozione di componenti di chiusura ed elementi di identificazione Sostituzione di pomolo e cilindro senza modificare le autorizzazioni Ricezione periodica delle attività di manutenzione tramite e-mail o notifica push sullo smartphone
Componenti di chiusura	Modalità "Stato di consegna" o "Sistema" Ambienti definibili da diversi componenti Fuso orario configurabile individualmente per ogni cilindro Passaggio automatico da ora legale a ora solare Altri amministratori possono essere autorizzati per la gestione dei componenti di chiusura Modalità di apertura permanente manuale, semiautomatica o completamente automatica Festività Tempo di sblocco regolabile singolarmente per componente (da 1 a 250 secondi) Dati sull'ubicazione per componente
Autorizzazioni	Gestione delle autorizzazioni tramite Drag & Drop Accesso permanente con e senza data di scadenza Accesso periodico Accesso singolo Accesso individuale: Combinazione di fino a 8 accessi permanenti, periodici e singoli Notifiche push in caso di modifica dell'autorizzazione
Registrazione	Registrazione dei componenti di chiusura e dell'ambiente Registrazione degli eventi a livello di elementi e persone Registrazione di sistema a prova di revisione Impostazioni individuali di registrazione per elementi e componenti di chiusura (dentro/fuori/limitato) Possibilità di definire la data di scadenza automatica per ingressi registrabili





Informazioni tecniche

Lingua	Lingue selezionabili: CZ, DE, EN, ES, FR, IT, NL, PL, PT, SK, SV
Login e registrazione	https://airkey.evva.com
Manuale di sistema, Tutorial	www.evva.it/airkey Versione cartacea su richiesta, Tutorial: http://video.evva.com/tutorials/airkey/software