

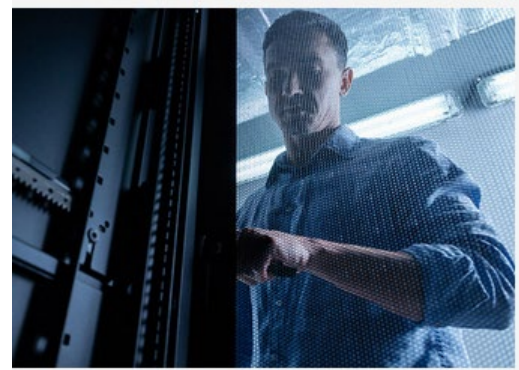


Proteggere le risorse e le strutture, ridurre al minimo i rischi e garantire la regolamentazione di tutte le aree del data center.

Nei centri tecnologici e data centers con un'attenzione così elevata alla sicurezza, è importante controllare e monitorare l'accesso a tutte le aree e le risorse a livello granulare.



Offrire al personale e ai visitatori un luogo sicuro dove depositare i propri effetti personali - computer portatili, telefoni, armi - durante la visita alla struttura e dove potervi accedere in seguito.



Fornire un ulteriore livello di sicurezza e di visibilità per rack e armadi server, gestendo l'emissione di chiavi attraverso l'integrazione dell'armadio chiavi.



Integrazione con i sistemi di controllo accessi esistenti per garantire che nessuno lasci il centro con una credenziale o una chiave di accesso ai rack.

Gestire le chiavi fisiche e fornire un accesso sicuro e pratico.

Integrare la sicurezza fisica e la gestione delle chiavi e delle risorse dei data center con i sistemi e processi principali in uso.

<p>Integrazione con la gestione della sicurezza</p> <p>Integrare la sicurezza fisica e la gestione delle chiavi con i suoi sistemi e processi principali.</p>	<p>Prenotare le chiavi e generare richieste</p> <p>Consentire agli utenti di prenotare l'accesso alle chiavi e alle attrezzature come parte della loro richiesta di accesso programmato alla struttura.</p>
<p>Coprifuoco per la manutenzione</p> <p>Impostare una finestra entro la quale una chiave può essere ritirata e restituita in linea con un programma di lavoro. Ricevere notifiche via e-mail quando una chiave non viene restituita.</p>	<p>Accedere a un audit completo</p> <p>Registrare tutti gli accessi chiave ai rack dei server con data e ora. Integrarsi con i suoi strumenti di monitoraggio per fornire una visione globale dei dati in tempo reale.</p>
<p>Garanzia dell'accesso autorizzato</p> <p>Applicare il controllo dell'accesso fisico nello stesso modo in cui si concede l'accesso alle zone. Limitare l'accesso in base ai turni di lavoro o concedere un accesso unico per un evento specifico.</p>	<p>Avere una visibilità totale</p> <p>Ogni evento/azione che si svolge nell'armadio viene verificato, in modo che gli utenti non possano ingannare il sistema.</p>
<p>Seguire la prassi migliore</p> <p>Configuri il suo sistema in modo che corrisponda ai suoi processi principali e dimostri che le migliori prassi vengono seguite e verificate.</p>	<p>Imporre la conformità</p> <p>Ridurre i processi manuali e allinearsi senza sforzo ai requisiti di conformità normativa.</p>



Aumenta il controllo degli accessi alle aree interne e agli armadi, integrando i sistemi Traka Touch nell'applicazione CWM per cilindri e chiavi programmabili "eCLIQ®"

Contattaci per avere maggiori informazioni.