

Garantisci la
continuità



Mantieni l'efficienza



Proteggi le
informazioni



Gunnebo Secure-IT Level 2

Sicurezza IT fisica

GUNNEBO[®]
Safe Storage

Sicurezza IT fisica di Class 2

Un sistema IT che funziona in modo efficiente rappresenta uno degli strumenti più importanti per lo svolgimento di un'operazione. Questo vale in egual modo per enti governativi, telecomunicazioni e installazioni di infrastrutture, settori commerciali, agenzie di intelligence e sicurezza...la lista potrebbe continuare all'infinito. Il controllo completo e la protezione attiva delle informazioni è un must per garantire continuità e riservatezza. Questo implica in primis che occorre evitare accessi non autorizzati alla gestione e alla memorizzazione di tali dati. Secure-IT è una gamma di armadi progettata per proteggere i server operativi e il modello Class 2 garantisce la protezione contro intrusione, manomissione e danni intenzionali.

Struttura

L'armadio è costruito in acciaio da 2mm. Un telaio autoportante sostiene tutti i pannelli esterni e la porta. Nonostante l'unità sia consegnata completamente montata, il suo design permette di rimuovere pannelli singoli per l'accesso a scopo di manutenzione o di alleggerire il carico all'occorrenza all'atto di installazione e trasporto. La rimozione dei pannelli è possibile solo dall'interno, in modo che sia possibile solo da parte di utenti autorizzati.



L'entrata standard dei cavi è ubicata sulla parte superiore dell'armadio ma esiste l'opzione di accesso dalla base, per permettere l'installazione all'interno di data center, se il sistema è posizionato su un pavimento sopraelevato per computer.

Secure-IT Class 2 è disponibile a scelta in due diverse altezze e in tre profondità. Il modello standard presenta una larghezza di 700mm, garantendo in modo agevole e semplice il passaggio attraverso la maggior parte dei vani porte; nonostante la sua larghezza ridotta, la porta garantisce una luce netta d'apertura di 610mm, permettendo in questo modo l'accesso completo al suo interno del rack da 19". Se è richiesto uno spazio interno maggiore, si può optare per i modelli più grandi.

Tutti gli armadi sono stati progettati per essere ancorati alla base in modo semplice e dall'interno, senza la necessità di rimuovere o compromettere l'attrezzatura installata e per resistere a una rimozione non autorizzata. Gli armadi Secure-IT sono rifiniti per integrarsi nella maggior parte degli uffici, essendo verniciati in colore RAL 9002 grigio chiaro.

Dotazione standard



Gli armadi Secure-IT sono di tipo «Plug and Play». Alla consegna tutti i collegamenti interni e il rack da 19" sono posizionati e non è necessario assemblare nulla. È sufficiente installare le proprie unità server e collegare poi i cavi di

alimentazione e di comunicazione. È disponibile uno dei due tipi opzionali di parte interna. Il telaio del rack ad estrazione da 19" può essere separato in scompartimenti singoli se sussistono problemi di accesso in relazione ai server contenuti nell'armadio.

Sono presenti due tipi di attrezzatura – Passiva (P) e Attiva (A). Si prega di consultare la sezione «Specifiche del prodotto» per informazioni più dettagliate.

Dotazione opzionale

Dotazione passiva

Sistema di bloccaggio della porta con chiavistello a spagnoletta e maniglia di blocco

Controllo con serratura a chiave certificata EN 1300

Ingresso dei cavi dall'alto con filtro antipolvere e protezione dei cavi

Plastra di montaggio per rivelatore interno

Rack 19" per server

Contatto magnetico tra la porta e il telaio per il collegamento dell'allarme

Dotazione attiva (in aggiunta alla Dotazione passiva)

Sistema di ventilazione progettato per gestire una potenza in ingresso di 1kW

Gruppo ventilatore per convogliare l'aria all'interno e all'esterno dalla parte superiore dell'armadio

Controllo termostatico della velocità del ventilatore

Equalizzazione del potenziale per tutti le parti conduttrici e con le quali si può entrare in contatto

Display della temperatura con sensore di allarme

Attacchi con doppia messa a terra

Oltre all'opzione Attivo o Passivo disponibile, è possibile anche fornire una ventilazione supplementare, collegare l'impianto a un sistema di raffreddamento esterno, predisporre punti di accesso dei cavi supplementari, fornire una porta con apertura a sinistra o persino una porta supplementare nella parte posteriore dell'armadio.



Sistema di chiusura



Gli armadi Secure-IT Class 2 sono dotati come standard di una maniglia di blocco e di una serratura a chiave resettabile, certificata e conforme alla norma EN 1300, standard Europeo per i sistemi di chiusura sicuri. Può essere predisposta un'ampia gamma di serrature elettroniche alternative in base alle caratteristiche e alle funzionalità richieste dal cliente. Offriamo serrature di diverso tipo: è possibile richiedere da serrature elettroniche a codice semplice, in grado di accettare 2 singoli codici utente, fino a serrature che dispongono di più di 99 utenti, report di controllo degli eventi, chiusura a tempo e a ritardo temporale o persino connettività IP per il monitoraggio della serratura da remoto. Tutte le serrature installate sono testate e certificate conformi alla norma EN 1300, classe A o B.

Specifiche del prodotto

Modello	Altezza esterna (mm)	Larghezza esterna (mm)	Profondità esterna (mm)	Altezza interna (mm)	Larghezza massima interna (mm)	Profondità interna (mm)	Apertura della porta	Volume (litri)	Peso (kg)	Capacità server
S 19006 Passive	1900	700	600	1895	695	595	610	785	130	40
S 19007 Passive	1900	700	700	1895	695	695	610	915	140	40
S 19007 Active	1900	700	700	1895	695	695	610	915	155	40
S 19008 Active	1900	800	800	1895	795	795	710	1195	170	40

Tutte le dimensioni non considerano la sporgenza di : maniglie, cerniere e serrature.



Vuoi vedere Secure-IT Level 2 in azione?
Scansiona questo QR code con il tuo smartphone.
Oppure cerca su YouTube «Secure-IT».

Gunnebo Secure-IT Level 2

Progettazione e produzione: Gunnebo. Fotografie: Gunnebo. I dati forniti nel presente documento sono soggetti a modifiche senza preavviso. I loghi Gunnebo e "Gunnebo - Per un mondo più sicuro" sono marchi registrati di Gunnebo AB.



Consulta la nostra esperienza, visita il sito:
www.GunneboSafeStorage.com

GUNNEBO[®]
Safe Storage