

Asegurar la
continuidad



Mantener la
eficiencia



Proteger la
información



Gunnebo Secure-IT Level 2

Seguridad física de IT

GUNNEBO[®]

Seguridad física de IT clase 2

Un sistema IT funcionando eficientemente es una de las herramientas más importantes para dirigir una operación. Esto se aplica igualmente a organizaciones gubernamentales, instalaciones de telecomunicaciones e infraestructura, operaciones comerciales, agencias de inteligencia y seguridad, la lista es infinita. Controlar y proteger activamente la información es imprescindible en términos de asegurar la continuidad y la confidencialidad. Esencialmente, esto significa evitar el acceso no autorizado a los servidores que manejan y almacenan dichos datos. Secure-IT es una gama de armarios diseñados para proteger a los servidores operativos, y la Clase 2 proporciona protección física frente a intrusión, manipulación y daños intencionados.

Construcción

El armario está fabricado en acero de 2mm. Un marco autoportante sujeta todos los paneles exteriores y la puerta. Aunque la unidad se entrega totalmente montada, el diseño permite que los paneles individuales se retiren para acceso de mantenimiento o para aligerar la carga durante la instalación o el transporte, si es necesario. La retirada de los paneles solo es posible desde dentro, así que solo los usuarios autorizados pueden llevarla a cabo.



La entrada de cable estándar se halla en la parte superior del armario, pero existe la opción de una entrada en la base para permitir la instalación en centros de datos si se posiciona en suelos técnicos flotantes.

Secure-IT La Clase 2 está

disponible en una selección de dos anchuras y tres profundidades. El modelo estándar mide 700mm de ancho, por lo que atraviesa fácilmente la mayoría de puertas; a pesar de la poca anchura, la puerta proporciona una abertura clara de 610mm, permitiendo el acceso completo a las estanterías de 19" en el interior. Si se requiere más espacio interno, elija uno de los modelos más grandes.

Todos los armarios están diseñados para poder anclarse en la base fácilmente desde el interior sin la necesidad de retirar o interferir con el equipamiento instalado para evitar un traslado no autorizado.

Secure-IT está pensado para integrarse en la mayoría de entornos de oficina con un acabado en color gris claro RAL 9002.

Equipamiento estándar



Los armarios Secure-IT son «plug-and-play». En el momento de la entrega, todas las conexiones internas y las estanterías de 19" están colocadas, no se requiere montaje. Simplemente instale sus unidades de servidor

y luego conecte la alimentación y los cables de comunicación. Hay disponibles una de dos opciones de interior.

El marco extraíble de las estanterías de 19" puede dividirse en compartimentos individuales si se dan problemas de acceso relacionados con los servidores contenidos en el armario.

Hay dos niveles de equipamiento: pasivo (P) y activo (A). Por favor, consulte las «especificaciones de producto» para todos los detalles.

Equipamiento opcional

Equipamiento pasivo

Sistema de cierre de puerta de espáñoleta con palanca de bloqueo
Controlado mediante cerradura con llave certificada con EN 1300
Entrada de cable superior con filtro antipolvo y protección de cable
Placa de montaje para detector interno
Estanterías para servidor de 19"
Contacto magnético entre puerta y marco para conexión de alarma

Equipamiento activo (además del equipamiento pasivo)

Sistema de ventilación diseñado para gestionar un suministro de energía de 1kW
Paquete de ventilador para captar aire al interior y extraerlo por la parte superior del armario
Control termostático de la velocidad del ventilador
Ecuilibración potencial de todas las partes accesibles y conductivas
Indicador de temperatura con alarma de sensor de temperatura
Tomas con conexión a tierra doble

Además de la opción pasiva o activa disponible, también es posible proporcionar una ventilación adicional, conectar un sistema de refrigeración externo, proporcionar puntos de entrada de cable adicionales, instalar una puerta con bisagra a la izquierda o incluso una puerta adicional en la parte posterior del armario.



Cerradura



Los armarios Secure-IT Clase 2 están equipados de forma estándar con una palanca de bloqueo y una llave de control reinicializable certificada según EN 1300, el estándar europeo para cerraduras de cajas fuertes. Puede instalarse una gama amplia de cerraduras electrónicas alternativas, según las características y funcionalidades requeridas por el cliente. Ofrecemos desde una simple cerradura con código capaz de aceptar 2 códigos de usuario individuales hasta cerraduras para 99+ usuarios, informes de auditoría de evento, cerradura temporizada y tiempo de retardo o incluso conectividad IP para monitorización remota de la cerradura, si fuera necesario. Todas las cerraduras instaladas están probadas y certificadas según EN 1300 clase A o B.

Especificaciones de producto

Modelo	Altura exterior (mm)	Anchura exterior (mm)	Profundidad exterior (mm)	Altura interior (mm)	Anchura máxima interior (mm)	Profundidad interior (mm)	Apertura de puerta	Volumen (litros)	Peso (kg)	Capacidad de servidor
S 19006 Pasiva	1900	700	600	1895	695	595	610	785	130	40
S 19007 Pasiva	1900	700	700	1895	695	695	610	915	140	40
S 19007 Activa	1900	700	700	1895	695	695	610	915	155	40
S 19008 Activa	1900	800	800	1895	795	795	710	1195	170	40

Todas las dimensiones son sin tiradores, bisagras o el saliente de las cerraduras.



¿Quiere ver el Secure-IT Level 2 en plena acción?
 Escanee este código QR con su smartphone.
 O busque «Secure-IT» en YouTube.

Gunnebo Secure-IT Level 2



Saque partido a nuestros conocimientos:
www.GunneboSafeStorage.com

GUNNEBO®