

1. Introducción

El Gabinete de Plástico ME-12 permite resguardar una sola tarjeta junto con una fuente de poder y una batería de respaldo. Los ductos de cableado y sujetadores aseguran los diferentes componentes así como el cableado en el interior del gabinete. La puerta con cerradura del gabinete (con llave) está diseñada para ser fácilmente removida al abrirse para un mejor acceso durante la instalación, pero la cual no puede ser removida cuando la puerta está cerrada en uso normal.

Está diseñado para resguardar una unidad del Sistema ExpansE, ya sea el Controlador Principal en Red EXP-1032 o alguna de las Unidades Finales/Secundarias como: Unidad de control de Puerta para Dos Lectores EXP-2024, Unidad de Control de Elevadores de 16 Relevadores EXP-2016 o la Interfaz 8 I/O EXP-2088.

Adicionalmente el gabinete ME-01 es adecuado para utilizarse con unidades de control de Acceso de Rosslare AC-215, AC-225 y AC-425.



2. Especificaciones Técnicas

2.1 Características Eléctricas

Alimentación: 110/220VAC de una PS-25 de Rosslare

Batería de Respaldo: 12V 7Ah

2.2 Características Ambientales

Ambiente de Operación: Sólo uso en interiores

Temperatura de Operación: -10°C a 50°C (14°F a 122°F)

Humedad de Operación: 0 a 95% (No - Condensada)

2.3 Características Físicas

Dimensiones (Alto x Ancho x Profundidad):

330mm(13.0 in) x 230mm (9.0in) x 50mm(2.0in)

Peso: 1lbs (450g)



Tecnología con Calidad y Servicio®

www.siasa.com

☎ 01 800 227 4272☎ 01 800 527 4272☎ 01 800 727 4272

☎ México, D.F. [55] 5264 2272☎ Matriz. [999] 930 25 75

marketing@siasa.com

Distribuidor Mayorista

Este documento ha sido traducido desde su versión original en Inglés. En caso de conflicto, la versión más actual en inglés del documento publicado en la página del fabricante prevalecerá como el documento rector.

Imágenes únicamente de carácter ilustrativo.

Información sujeta a cambios sin previo aviso. ME12-121108E

Baterías de respaldo no incluidas.