

HB1000

Caja controladora autónoma

Controlador autónomo para una con configuración mediante navegador web.

Características principales

- Web embebida
- Sistema CERBERO Express
- Alta y baja de hasta 500 usuarios
- Consulta de últimos movimientos
- Conexión Ethernet
- Caja metálica
- Cerradura
- Alta resistencia a golpes y vibraciones
- Alimentación 220Vac
- Incluye CPU y fuente de alimentación

Opcionales

- Lectores RFID
- Tarjetas RFID
- Cerraduras
- Sensores de puerta

Modelos















HB1000

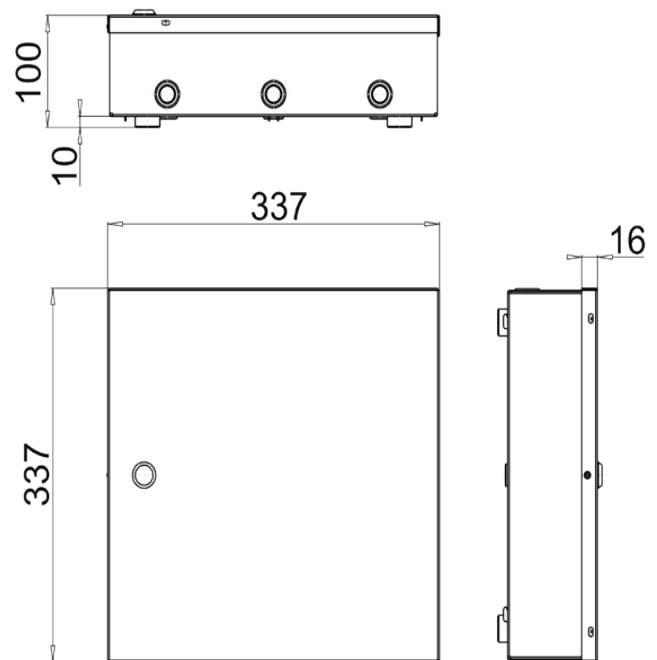
Caja controladora autónoma



HB1000

Especificaciones

Aplicación	 Oficina	Interface	 Ethernet
Dimensiones	 337 x 337 x 100 mm	MTBF	 50.000 horas
Material gabinete	 Acero SAE 1010	Peso	 2 Kg
Esesor de chapa	 1,5 mm	Grado protección	 IP31
Terminación	 Pintura epoxi termo	Temp. operación	 0°C ~ 50°C
Alimentación	 220Vac	Temp. de almacén	 -10°C ~ 55°C
Alim. lógica	 12 Vdc	Humedad relativa	 95% sin condensación



La información del documento, ilustraciones y especificaciones, son confiables a la fecha de su publicación pero está sujeta a cambios sin notificación previa.