

Trove1V1 Kit / TV1 Backplane

Solución para integración de acceso y energía

Descripción

Los gabinetes y backplanes Altronix Trove™ le permiten integrar fácilmente la potencia de Altronix con los controladores y accesorios de acceso HID VertX®. Trove simplifica el diseño de la tarjeta y el manejo de cables, reduce el tiempo de instalación y los costos de mano de obra.



Trove1V1

*Tarjetas no incluidas

Características del gabinete Trove1R + TAL1R Backplane

- Acomoda los siguientes controladores HID VertX® con o sin alimentación / accesorios Altronix:
- HID VertX® V100, V200, V300, V1000 y V2000
- Fuente de alimentación Altronix
- Sub-ensamblaje Altronix
- Incluye gabinete para rack Altronix Trove1R y un (1) backplane extraíble TAL1R.

Listado de agencias

UL:

UL294 - Access Control System.

cUL:

CAN/ULC - s319-05 - Electronic Access Control Systems.

CE

Conformidad Europea

Características

- LED de estado de energía para usar donde las tarjetas de control de energía y acceso comparten el mismo gabinete.
- Simplifica el diseño de la tarjeta y el manejo de cables.
- Configuración conveniente para perforaciones:
- Una perforación de 1.5" de diámetro ubicado en el centro superior del gabinete
- Nueve (9) perforaciones dobles (1" y 0,75")
- Acomoda hasta dos (2) baterías de 12VDC / 7AH
- Gabinete en acero con recubrimiento en pintura en polvo color negro.
- Incluye cerradura, interruptor antisabotaje, conector IEC320 y accesorios de montaje.

Dimensiones (H x W x D):

18.0" x 14.5" x 4.625" (457.2 mm x 368.3 mm x 117.5 mm)

Peso:

Producto - 15.15 lbs. (6,87 kg)

Empacado - 19.05 lbs. (8,64 kg)



Características de el backplane TV1

- Acomoda los siguientes controladores HID VertX® con o sin alimentación / accesorios Altronix:
- HID VertX® V100, V200, V300, V1000 y V2000
- Fuentes de alimentación Altronix
- Sub-ensamblajes Altronix

-Características del backplane:

- Simplifica el diseño de la placa y la gestión de cables
- Acero galvanizado 16 AWG

Dimensiones: 16.625" H x 12.5" W x 0.3125" D
(422.3 mm x 317.5 mm x 8 mm)

Peso: Producto - 3.35 lbs. (1,52 kg)
Envío - 4.0 lbs. (1,81 kg)



