

AJ-VHFBRIDGE-W

Ajax



Características

- Ajax
- Módulo para conectar a Ajax transmisores VHF de terceros
- Inalámbrico 868 MHz Jeweller
- Bidireccional
- Antena interna alcance espacio libre 1800 m
- 8 salidas potenciales
- Salidas de potencial alto/bajo
- Transmite en impulso o biestable
- Alimentación 220 VAC y batería respaldo de 12VDC a 4 o 7 Ah (no incluida)
- Compatibilidad con Hub 2, Hub 2 Plus y Hub Hybrid
- Compatibilidad con cualquier transmisor VHF con entradas de relé
- Color blanco

Especificaciones

Marca	Ajax
Frecuencia	868 MHz Jeweller
Distancia de transmisión	Hatsa 1800 metros
Salidas potenciales	Hasta 8
Tipos de salidas	Alto potencial y bajo potencial
Tipos de transmisión	Impulso y biestable
Eventos soportados	<ol style="list-style-type: none">1. Intrusión2. Botón de pánico3. Mal funcionamiento4. Sabotaje5. Pérdida de alimentación de VHFBRIDGE6. Pérdida de alimentación del HUB7. Batería del HUB descargada8. Pérdida de conexión entre VHFBRIDGE y el HUB9. Incendio10. Asistencia médica11. Cualquier alarma12. Cambio de modos de seguridad13. Batería de VHFBRIDGE descargada14. Intrusión confirmada15. Alarma de botón de emergencia confirmada
Compatibilidad con verificación fotográfica de alarmas	No disponible
Compatibilidad con transmisores de radio VHF de terceros	Cualquier transmisor VHF con entradas de relé
Transmisores recomendados	Hawk VHF Alarm Transmitter (FSK Electronics) TX750C (RDC) TR-41 (Puper)
Compatibilidad	Compatible con Hub 2, Hub 2 Plus, Hub Hybrid, ReX y ReX 2
Alimentación	110–240 V~, 50/60 Hz
Batería respaldo	Batería 12 V / 4 o 7 Ah (no incluida)
Temp. funcionamiento	-10 °C ~ 40 °C
Dimensiones	238 (Al) x 192 (An) x 100 (Fo) mm
Dimensiones batería respaldo	150 (Al) x 64 (An) x 94 (Fo) mm
Color	Blanco