

AJ-REX2-B

Ajax



Caractéristiques

- Ajax
- Répéteur sans fil
- Bidirectionnel
- Protocole Jeweller et Wings 868MHz
- Connexion au Hub via Ethernet
- Antenne interne espace libre 1700 m
- Supervision depuis 12 s
- Tamper anti-ouverture
- Inclus support
- Anti-inhibition
- Batterie de secours
- Permet jusqu'à 200 dispositifs sans fil connectés
- Compatible avec les photodétecteurs
- Alimentation 110-240 V AC
- Utilisation intérieure

Spécifications

| | |
|---|--|
| Marque | AJAX |
| Canaux de communication | Par radio ou/et Ethernet |
| Grade de sécurité | Degré 2 |
| Fréquence RF | 868 MHz. Protocole via radio Jeweller et Wings |
| Connexion via Ethernet | Disponible (FW 2.13). ou supérieur) |
| Sécurité interne | Tamper anti-ouverture |
| Sirène interne | Non disponible |
| Dispositifs maximum | Jusqu'à 100 (Hub 2) / 200 (Hub 2 Plus) / Max. 10 sirènes |
| Maximum de répéteurs | 5 pour chaque Hub 2 ou Hub 2 Plus |
| Compatibilité | Compatible avec Hub 2 et Hub 2 Plus |
| Envoi d'images | Compatible |
| Matériel de l'enveloppe extérieure | Plastique ABS |
| Alimentation | AC 110~250 V, 50/60 Hz ou 12V avec un AJ-DC12V-PCB2 ou 6V avec un AJ-DC6V-PCB2 |
| Batterie de secours | Jusqu'à 38 heures |
| Temp. fonctionnement | -10° C ~ 40° C |
| Dimensions | 163 (H) x 163 (L) x 36 (Pr) mm |