

Répéteur LoRa

RX répéteur



LoRa

FORTE PUISSANCE RADIO

ALIMENTATION 7.5 - 24V

PAS DE LIMITE DE TRANSMETTEURS

AMÉLIORE LA QUALITÉ DE RECEPTION

SIMPLE ET RAPIDE À INSTALLER

SPÉCIFICATIONS

| | |
|--|---|
| Boîtier indice de protection | Matériau : ABS IP 60 |
| Dimensions | L 118 x H 79 x P 43 mm |
| Type de fixation | Murale / Collier / Rail Din (option) |
| Antenne radio | Livré avec antenne - connecteur SMA |
| Puissance d'émission | 25mW (14 dBm) |
| T° de fonctionnement du TX | - 20 / + 55°C |
| Alimentation | Principale 7,5 à 24 V DC ou bloc d'alimentation 12 V |
| Bande de fréquence radio Protocole standard | 868 MHz bidirectionnel LoRa |
| Lecture du signal radio (RSSI) | Lisible sur serveur IP embarqué |
| Options | Support Din Rail (code DIN RAIL 1000-005) Bloc d'alimentation 12 V (code POWER 1000-002) Antenne longue portée avec câble de 5 mètres (ANT-REN-SMA-LR 868MHz) Rallonge d'antenne 10 mètres (RAL-REN-10M SMA) |
| Voyants de diagnostic | 5 voyants et 1 voyant d'alimentation extérieur |
| Certification | CE |
| Code produit | RX REPEATER 600-301 |

DS FR 600-301-a