

TRIALV2K



Rivelatore wireless NG-TRX a doppia tecnologia MW + IR

Lente a protezione a tenda verticale

Tripla frequenza

Adatto per installazioni in esterno (IP55)

Completamente configurabile via software

| | |
|-----------------------------------|--|
| Modello | TRIALV2K |
| Codice di magazzino | RWRDTMP04300 (frequenza standard) RWRDTMP04600 (Frequenza 9,9Mhz) |
| Tecnologia | MW + IR |
| Lente | A protezione a tenda verticale |
| Portata collegamento radio | 2 km in campo aperto |
| Linee compatibili | Serie Villeggio NG-TRX e GATEWAY2K |
| Frequenze RX e TX | 868,120 MHz, 868,820 MHz, 869,525 MHz |
| Utilizzo | Interno/esterno |
| Installazione | A parete o ad angolo con staffa in dotazione (h 2,10m) oppure orientabile tramite kit snodi opzionali SNDTRIAL |
| Configurazione | Via software Browserone anche remoto via LAN/WAN |
| Portata | Max 15 metri regolabile in 4 step |
| Area di copertura MW | 80° sul piano orizzontale, 32° sul piano verticale |
| Zone sensibili IR | 1 zona sul piano verticale 3 zone antirisciamento su 1 piano |
| Area di copertura IR | A tenda verticale 5,6° di apertura |
| Antirisciamento | Si |
| Antiacciacamento | Si |
| Temp. operativa | -25 /+55 °C, 93% U.r. |
| Grado di protezione IP | IP55 |
| Dimensioni | L 95 x H 167 x P 75mm |
| Peso | 270g |
| Alimentazione | Batteria al litio 7,2V 2,4Ah mod.2ER14505 (in dotazione) |
| Durata | Max 2,5 anni |
| Normative | Certificato IMQ-Sistemi di Sicurezza EN 50131-5-3, EN 50131-2-4 grado 2, classe ambientale IV |



EL.MO. Spa con Socio Unico
35011 - Via Pontarola, 70
Campodarsego (PD) - Italia

Cap. Soc. 3.000.000 €
P.IVA e C.F. IT00605640283
REA 126325-PD

Tel. 049.9203333
info@elmospa.com
www.elmospa.com