

Y-Q5-P

Amplificator de semnal pentru sistemele de apel wireless

Imagine



Descriere

Amplificator de semnal RF utilizat la extinderea razei de acoperire a sistemelor de apel wireless.

Poate repeta semnalele din banda de frecventa de 433,92MHz si are doua moduri de functionare: repetarea tuturor semnalelor (doar un repetor in acelasi sistem) sau repetarea semnalelor de la sursele inrolate in prealabil.

Caracteristici

- Max. 400 de butoane de apel
- Codificare digitală, distanță de transmisie mare si conexiune stabilă

Specificatii

• Alimentare:	12Vcc/1A
• Consum:	<500mA
• Frecventa:	Rx/Tx 433.92MHz ± 75kHz
• Distanța acoperire:	Max. 2000m (in camp deschis)
• Putere emisie:	500mW
• Sensibilitate:	-106dB
• Programare:	Butoane Push
• Capacitate butoane:	400 max.
• Ecran:	LED, 8 caractere alfanumerice
• Material:	ABS, alb
• Temperatura:	-20°C ~ +50°C
• Umiditate:	<90%, fara condensare
• Dimensiuni:	220(L) x 135(l) x 48(A) mm
• Masa bruta:	0.4 kg

Setari sistem

F01----Setați modul de functionare (repetarea tuturor semnalelor primite sau repetarea semnalelor de la sursele inrolate in prealabil).

F02----Setați configuratia sistemului (Apelare personal HORECA sau Cozi de asteptare)

F03----Adaugați transmițătoare

F04----Stergeți transmițătoare

F09----Revenire la setările din fabrică

Programare

Autorizare transmitatoare

1. Apasati butonul **FUNC** pentru a intra in meniul de programare.
2. Cu ajutorul butonului **ADJUST** selectati functia **F03** dupa care tastati butonul **CONFIRM**.
3. Cu ajutorul butonului **ADJUST** setati numarul de ordine a transmitatorului dupa care tastati butonul **CONFIRM**.
4. Apasati un buton de pe transmitator, veti auzi un BEEP scurt si pe afisaj se va indica ID-ul transmitatorului.
5. Apasati butonul **CONFIRM** pentru a confirma adaugarea transmitatorului.
6. Repetati pasii 3, 4 si 5 pentru autorizarea altor transmitatoare.

Stergere autorizari

1. Apasati butonul **FUNC** pentru a intra in meniul de programare.
2. Cu ajutorul butonului **ADJUST** selectati functia **F04** dupa care tastati butonul **CONFIRM**.
3. Cu ajutorul butonului **ADJUST** setati numarul de ordine a transmitatorului dupa care tastati butonul **CONFIRM** pentru stergere sau apasati un buton de pe transmitatorul ce trebuie sters.

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

