



Funkcje:

Repeater-868 przyjmuje istniejący sygnał radiowy i przekazuje go dalej.
Przekazywane mogą być do wyboru sygnały z pilotów, nadajników ściennych lub czujników albo też ze wszystkich urządzeń.

Repeater-868 powiększa zasięg radiowy nadajników ProLine elero.

Ustawienie przełącznika DIP:

Przełącznik 1 „on“ : przekazywanie sygnałów z czujników (np.: Aero-868, Lumero-868).

Przełącznik 2 „on“ : przekazywanie sygnałów z zegarów.

Przełącznik 3 „on“ : przekazywanie sygnałów z pilotów.

Przełącznik 4 „on“ : telegramy Sensero-868 są przekazywane dalej.

Wyłącznik czujników „1“ musi być również ustawiony na „on“, aby telegramy Sensero-868 mogły być przekazywane dalej.
Repeater-868 nie ma możliwości prawidłowego powtarzania telegramów z systemów mieszanych Aero-868 i Sensero-868.

Istnieje możliwość jednoczesnego włączania kilku przełączników.
Wszystkie przełączniki w pozycji „off“ → nie zostają przekazywane żadne sygnały.

Jeżeli Repeater przekazuje sygnał, zaświeca się krótko dioda LED „przekazywanie sygnału“ (Funkübertragung) na płycie Repeatera.

Uwaga:

Przyciski GÓRA, DÓŁ, PROG, STOP oraz diody LED GÓRA, DÓŁ i blok z zaciskami dla czujników w przypadku Repeatera-868 pozbawione są funkcji.

Wskazówka:

W celu dokładnego ustalenia pozycji montażu Repeatera-868, zalecamy zastosowanie RadioTestera (nr 28 750.0001)

Dane techniczne:

Napięcie robocze	230V/50Hz
Bezpiecznik	Bezpiecznik 4x20mm (100mA wolny)
Zabezpieczenie	IP 54
Dopuszczalna temperatura otoczenia	-10°C do +55°C
Frekwencja radiowa	868,30 MHz
Wymiary w mm	dł. 139 x szer. 118 X wys. 48