



AWACS AC16

SISTEMA SUPERVISIONATO VIA RADIO



Manuale d'installazione

10.0 PROGRAMMAZIONE DELLE VARIE FUNZIONI

S2-DIP1	SUPERVISIONE	OFF = ABILITATA	ON = DISABILITATA
S2-DIP2	TEMPO RILEV. SUPERVISIONE	OFF = 3 ORE	ON = 6 ORE
S2-DIP3	TEMPO DI ALLARME	OFF = 60 SECONDI	ON = 120 SECONDI
S2-DIP4	TEMPO DI RITARDO ZONE 1,2	OFF = 15 SECONDI	ON = 30 SECONDI
S2-DIP5	RITARDO ZONA 1 CABLATA	OFF = Istantanea	ON = RITARDATA
S2-DIP6	RITARDO ZONA 2 RADIO	OFF = Istantanea	ON = RITARDATA
S2-DIP7	ALLARME TAMPER	OFF = ALL. GENERALE	ON = NO ALLARME GEN.
S2-DIP8	FUNZIONE DI "TEST"	OFF = DISABILITATA	ON = ABILITATA
JP1	BUZZER SEGNALAZIONE	OFF = ESCLUSO	ON = INSERITO
JP2	INSERIMENTO CON ZONE APERTE	OFF = NO ALLARME	ON = ALLARME

11.0 PROCEDURA DI ASSOCIAZIONE AL SETTORE PARZIALIZZABILE

- 1) - ENTRARE IN "PROGRAMMAZIONE".
- 2) - CON UP E DW INDIVIDUARE LA ZONA DA ASSOCIARE AL SETT. PARZIALIZZABILE
- 3) - PREMERE "SEL" APPARIRÀ "UA" (QUESTO È IL SETTORE PARZIALIZZABILE).
- 4) - PREMERE QUINDI IL TASTO "MEM": IL LED GIALLO SI ACCENDERÀ FISSO INDICANDO L'AVVENUTA ASSOCIAZIONE

- **PROCEDURA DI DISASSOCIAZIONE DI UNA ZONA GIÀ ASSOCIATA AL SETTORE PARZIALIZZABILE:** procedere come sopra ed individuata la zona da disassociare (il led giallo sarà acceso) premere il tasto "MEM", il led giallo si spegnerà indicando l'avvenuta disassociazione.

12.0 VARIE MODALITÀ D'INSERIMENTO

- **INSERIMENTO DELLA CENTRALE CON IL TELECOMANDO:** una pressione del tasto NERO del radiocomando AT2 pone la centrale in stato di servizio (impianto inserito). L'operazione è confermata con 4 beep. La successiva pressione del tasto NERO pone la centrale in stato di riposo confermato con 1 beep lungo.

- **INSERIMENTO PARZIALE DA TELECOMANDO:** all'inserimento terminati i 4 beep, il funzionamento è inibito per 10 secondi al fine di permettere un'eventuale parzializzazione dell'impianto (inserimento parziale), questa condizione si ottiene premendo una volta il tasto ROSSO del telecomando, ed è confermata con 1 beep e l'accensione della spia "SETTORE ESCL." sul pannello.

- **INSERIMENTO CON CHIAVE ELETTRONICA:** è possibile porre la centrale AC16 in stato di servizio usando una chiave elettronica a relè con un contatto in chiusura impulsivo di almeno 2 secondi collegato ai morsetti 8-10 della centrale.

- **INSERIMENTO PARZIALE CON CHIAVE ELETTRONICA:** è necessario che contemporaneamente al segnale d'inserimento sia presente una massa sul morsetto nr. 9 per almeno 2 secondi.