

ACU-250

CONTROLLER WIRELESS

L'ACU-250 è un controller progettato per lavorare con le centrali di allarme INTEGRA e VERSA, che permette l'espansione dei sistemi con i dispositivi wireless della serie ABAX. La programmazione del modulo può essere effettuata tramite la tastiera della centrale in modalità di servizio o utilizzando il software DLOADX. Il vantaggio del nuovo modulo ACU-250 è dato dalla dimensione estremamente compatta del suo involucro, che rende più semplice installare il dispositivo nella migliore posizione possibile.

- comunicazione bidirezionale
- interfacciabile con centrali INTEGRA e VERSA
- gestione fino a 48 dispositivi wireless del sistema ABAX o ABAX 2 (versione 4.04 o successiva):
 - rivelatori sistema ABAX: AFD–100, AGD–100, AMD–100, AMD–101, AMD–102, AMD–103, APD–100, APMD–150, AOD–200, ARD–100, ASD–100, ASD–110, ATD–100, AVD–100
 - rivelatori sistema ABAX 2: APD-200,
 APD-200 Pet, APMD-250, AOD-210, AXD-200,
 AGD-200, ASD-200
 - segnalatori sistema ABAX: ASP–100 R, ASP–105 R, ASP–205 R
 - o segnalatori sistema ABAX 2: ASP-215 R
 - altro sistema ABAX: ACX–200, ACX–201, ARF–100, ARU–100, ASW–100 E / ASW–100 F
 - altro sistema ABAX 2: ACX–210, ACX–220, ARF–200
- gestione fino a 248 radiocomandi (secondo la centrale): APT-100, APT-200
- firmware aggiornabile localmente



SCHEDA TECNICA

Tensione di alimentazione (±15%)	12 V DC
Dimensioni del box	24 x 110 x 27 mm
Temperatura di lavoro	-10 °C+55 °C
Portata	fino a 500 (w terenie otwartym) m
Assorbimento di corrente in stato di pronto	33 mA
Assorbimento di corrente massimo	33 mA
Peso	35 g
Umidità massima	93±3%
Frequenza operativa	868,0 ÷ 868,6 MHz
Classe ambientale EN50130-5	
Conforme ai requisiti della norma	EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3
Livello di sicurezza secondo EN50131-3	Grado 2

