

ASW-210

INTERFACCIA WIRELESS DUE CANALI 230 V AC DA INCASSO

Il modulo **ASW-210** è progettato per attivare e disattivare da remoto i dispositivi alimentati a 230 V AC. Funziona come parte del sistema wireless bidirezionale **ABAX 2 / ABAX**.

Il controller ha dimensioni compatte ed è progettato per il montaggio ad incasso.

Il dispositivo è dotato di due ingressi di controllo progettati per connettersi con interruttori o pulsanti a muro (mono e bistabili).

La configurazione e l'aggiornamento del firmware vengono eseguiti da remoto. La comunicazione radio nel sistema **ABAX 2** è crittografata con AES.

- accensione / spegnimento da remoto di dispositivi a 230 V AC
- 2 ingressi di controllo
- compatibile con:
 - controller di sistema **ABAX 2** (**ACU-220** e **ACU-280**) e ripetitore di segnale radio **ARU-200**
 - **presto** - controller di sistema **ABAX** (**ACU-120** e **ACU-270** versione 5.05 o successiva), centrale di allarme **INTEGRA 128-WRL** (con fw processore ABAX 3.11) e ripetitore di segnale radio **ARU-100** (versione 2.02 o successiva)
 - portata comunicazione radio in campo libero:
 - **ABAX 2**: fino a 1000 m (con **ACU-220 / ACU-280**)
 - **ABAX**: fino a 500 m
 - configurazione remota e aggiornamento del firmware
 - dimensioni compatte
 - installazione ad incasso

