

ACMD-200

RIVELATORE WIRELESS DI MONOSSIDO DI CARBONIO

ACMD-200 è il rivelatore wireless di monossido di carbonio che ne rileva la presenza di una concentrazione pericolosa. Il rivelatore può funzionare in stand-alone o come parte della famiglia wireless bidirezionale **ABAX 2**

- rivelatore elettrochimico di monossido di carbonio
- compensazione digitale della temperatura
- funzione di test
- indicatore LED
- buzzer per segnalazione acustica guasto
- supervisione di sensore
- controllo stato batteria
- interfacciamento con il sistema wireless ABAX 2:
 - comunicazione in banda 868 MHz criptata (in standard AES)
 - 4 canali di trasmissione selezionati automaticamente. Questo permette di effettuare la trasmissione senza interferenze con altri segnali in banda 868 MHz
 - opzione "ECO" per una maggiore durata della batteria
 - sensore di temperatura integrato (rilevazione di temperatura nel range da 0°C fino a +55°C)
 - protezione anti-manomissione contro l'apertura dell'alloggiamento

Gestito da:

- ricevitore **ACU-220 / ACU-280**
- ripetitore **ARU-200**

