



## COMBI UPS BOX

Combinatore in case metallico per installazione in sala macchine e a parete con gestione batteria.

### FUNZIONI PRINCIPALI

- Gestione batteria tampone 12 V e verifica dell'efficienza.
- Gestione allarmi tecnici: presenza alimentazione, batteria scarica e/o inefficiente.
- Ingresso di linea analogica (PSTN).
- 1 uscita relé attivabile da remoto o evento di allarme.
- Gestione protocolli per call-center (es. Ademco Contact ID, P100).
- Sistema di cablaggio per moduli vivavoce (Speakerlift) a 2 fili.
- Ingresso di linea GSM per modulo GSM300.
- Programmazione con tastiera telefonica in locale e da remoto.
- Programmazione tramite display grafico DISP903.
- Programmazione tramite APP Vegacom (solo se presente GSM300).
- Programmazione tramite Managerlift (Cloud Vega).
- Rubrica con 10 numeri telefonici.
- 32 messaggi personalizzabili divisi in 4 lingue.
- Predisposizione anello induttivo per ipoudenti.
- 4 ingressi per allarme, filtro, allarme tecnico e reset allarme.
- Segnalazione allarme inviato e allarme ricevuto.

### VANTAGGI



CABLAGGIO SEMPLIFICATO



CONTROLLO EFFICIENZA BATTERIA

### DIMENSIONI

318x134x110 mm

### DATI TECNICI

Alimentazione in ingresso: 220Vac 50Hz.

Alimentazione in uscita: 12V dc 500mA.

Ingressi: 4x opto isolati 5-50V 50mA.

Uscite: 1x Relé, 2x Open Collector.

### CODICI

COMBI UPS BOX-I: combinatore con spina italiana.

COMBI UPS BOX-T: combinatore con spina Schuko.

COMBI UPS BOX-UK: combinatore con spina Britannica a 3 poli.

COMBI UPS BOX-FIL: combinatore senza spina (con fili liberi).