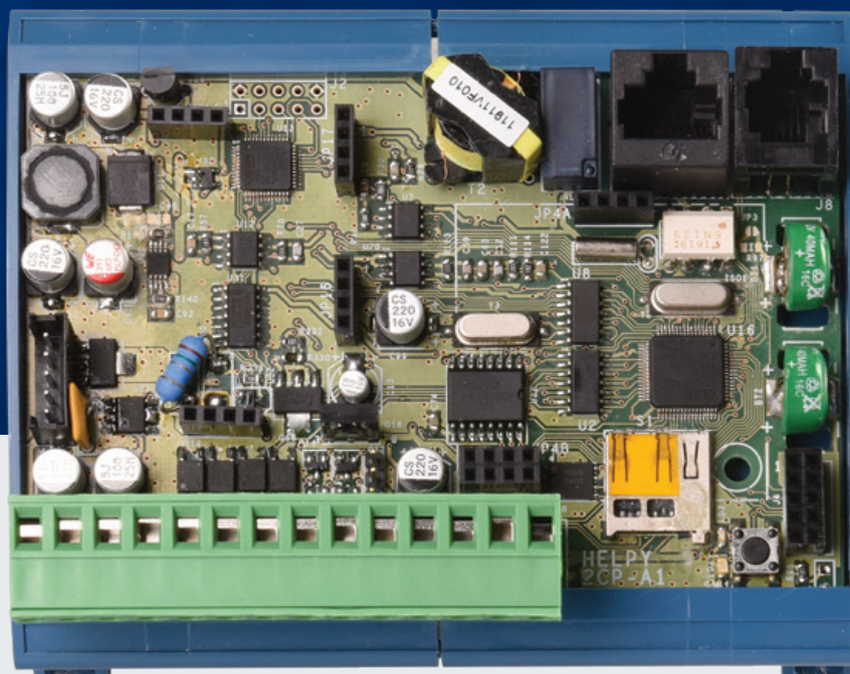


## **ESSE-TI** HELPY 2W-LCP

TELESOCCORSO PER INSTALLAZIONE A BORDO QUADRO

**861.296**

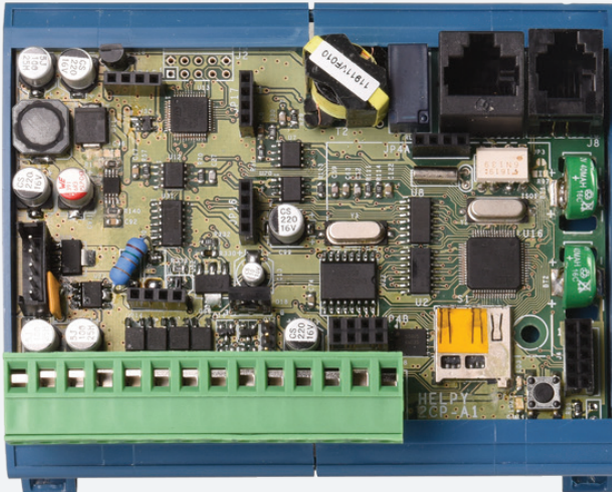
**861.296/1**



RICAMBI PER ASCENSORI E SCALE MOBILI

+ 22.000 prodotti

Consegna in 24h di oltre 6.000 articoli



# HELPY 2W-LCP

*Telesoccorso per installazione a bordo quadro*

- Fino a 32 moduli audio
- Collegamento BUS 2 fili
- Espandibile su linea GSM
- Programmabile con SW e-stant
- Ideale per impianti MRL

**Dimensioni (supporto DIN inclusa):**  
112 x 90 x 56(h) mm  
**Peso:** 148 g

## HELPY 2W-LCP LINEA PSTN 12V

**5HL-310**  
**861.296**

**HELPY 2W-LCP 12V:** telesoccorso di nuova generazione per installazione a bordo quadro di manovra completo di:

- supporto barra DIN
- scheda per linea PSTN.

**Predisposto per il collegamento alla linea fissa, espandibile su linea GSM.**

## HELPY LCP LINEA PSTN 24V

**5HL-330**  
**861.296/1**

**HELPY 2W-LCP 24V:** telesoccorso di nuova generazione per installazione a bordo quadro di manovra completo di:

- supporto barra DIN
- scheda per linea PSTN.

**Predisposto per il collegamento alla linea fissa, espandibile su linea GSM.**

### Caratteristiche

- Numeri telefonici: fino a 12, programmabili
- Terminali vivavoce supportati: fino a 16 moduli audio 2W, max 32 con i terminali vivavoce passivi 16 moduli audio 2W; a ciascun modulo 2W può essere collegato un vivavoce passivo per un totale di 32 vivavoce
- Regolazione digitale dei volumi
- Sistema di autodiagnostica evoluto
- Programmazione locale: telefono (toni DTMF), micro SD card, computer con software e-stant e cavo USB-seriale
- Programmazione remota: telefono (toni DTMF), computer con software e-stant (HeControl) e modem HeGate, SMS (con GSM200-C)
- Compatibilità VoIP: adattatore ATA o uscita analogica del router
- Modalità invio allarme: voce, CLI, protocollo esse-ti e P100, SMS (solo con GSM200-C)
- Messaggi vocali: menu 8 lingue, messaggi ripristinabili e personalizzabili con il SW e-stant o micro SD-Card
- 2 relè: multifunzione programmabili (con scheda opzionale)
- Allarmi tecnologici: assenza collegamento vivavoce 2W, batteria scarica, sostituzione batteria e mancanza alimentazione esterna (con alimentatore ST-Power), scadenza SIM card, diagnostica vivavoce 2W, ausiliario, fine allarme
- Funzione Multi-Sharing (con GSM 200-C): notifica simultanea dell'allarme a destinatari diversi
- Funzione Multi-link: possibilità di collegare fino a 9 combinatori con un'unica linea telefonica
- SD Card: registrazione eventi, aggiornamento firmware, messaggi e programmazione

## Moduli Audio



**5HV-300 - 861.222**  
**VIVAVOCE 2W** - Modulo audio indipendente completo di microfono e altoparlante. Collegamento BUS 2 fili.



**5HV-302 - 861.223**  
**VIVAVOCE 2W CON PULSANTE** - Modulo audio indipendente completo di microfono, altoparlante e pulsante di richiesta soccorso. Collegamento BUS 2 fili.



**5HV-324 - 861.218**  
**VIVAVOCE 2W INOX** - Modulo audio inox con microfono, altoparlante, pulsante e pittogrammi. Collegamento BUS 2 fili.



**5HV-036 - 861.580**  
**VIVAVOCE PASSIVO** - Modulo audio con microfono e altoparlante.



**5HV-021 - 861.297**  
**VIVAVOCE PASSIVO PRECABLATO L= 3 m** - Terminale audio completo di microfono, altoparlante, pulsante di richiesta soccorso e cavo schermato di metri 3.



**5HV-103 - 860.835**  
**MODULO VIVAVOCE PASSIVO INOX** - Modulo audio inox con microfono, altoparlante e pulsante con pittogramma.

## Terminali Sala Macchine

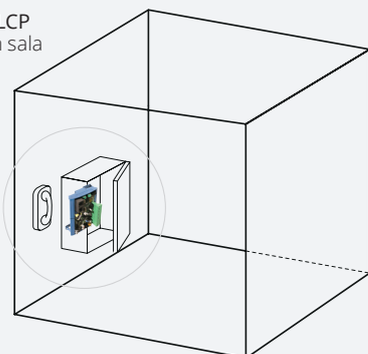


**4TS-100 - 860.826/1**  
**TELEFONO ANALOGICO ST 100L CON DISPLAY DI SERVIZIO**



**5TE-018 - 860.826**  
**TELEFONO ANALOGICO SLIM** con tastiera nella cornetta

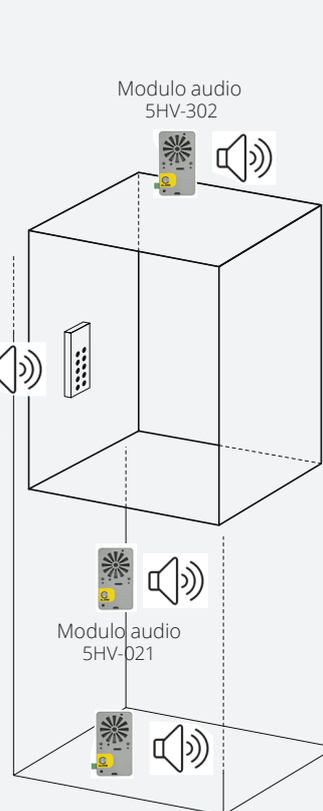
Helpy 2W-LCP installato in sala macchine



Sala Macchine



Modulo audio 5HV-300



Modulo audio 5HV-302

Modulo audio 5HV-021

Modulo audio 5HV-302

Piano N  
5HV-324

Piano 3  
5HV-324

Piano 2  
5HV-324

Piano 1  
5HV-324

## Accessori



**5HR-001 - 861.586**  
**SCHEDA OPZIONALE** per 2 relè (24V 1A).



**5HV-153 - 861.581**  
**LOOP INDUTTIVO** - Dispositivo di ausilio alla comunicazione per persone con ridotta capacità uditiva. Composto da cavo ad anello e unità amplificatore.



**5HA-005 - 860.955/2**  
**ST-POWER 12V** - Alimentatore universale 12V.



**7BA-10003 - 862.303**  
**BATTERIA DI BACKUP 12V 1,3A/H** - per alimentatore ST-Power 12V.



**7CA-30197 - 861.180/1**  
**CAVO ALIMENTAZIONE** con connettori L=2 m

## GATEWAY GSM/GPRS/UMTS /LTE



**5IG-007 - 860.828**  
**GSM 200-C** - Modulo 2G Quad-band alimentato dal combinatore, completo di antenna con cavo 2 m e cavo di collegamento 3m.



**5IG-161 - 860.838/2**  
**GSM500 - GD** - Modulo 2G Quad-band completo di: batterie di back up, adapter, antenna con base magnetica e cavo per il collegamento telefonico di L=2m.



**5IG-260/S - 861.582**  
**4G.VOLTE - MODULO 4G/LTE/UMTS/GSM** completo di: batterie di back-up, adapter, antenna con base magnetica. **Trasmissione Voce su rete LTE con fallback sulle reti 2G/3G.**



**Sede Principale:**

Via E. Fermi, 31  
Merate (LC)

**Registered office:**

Via Stefano della Bella 5/7  
00133 Roma (RM)

**Contact us:**

info@telcal.com  
Telephone: +39 039.999.581

