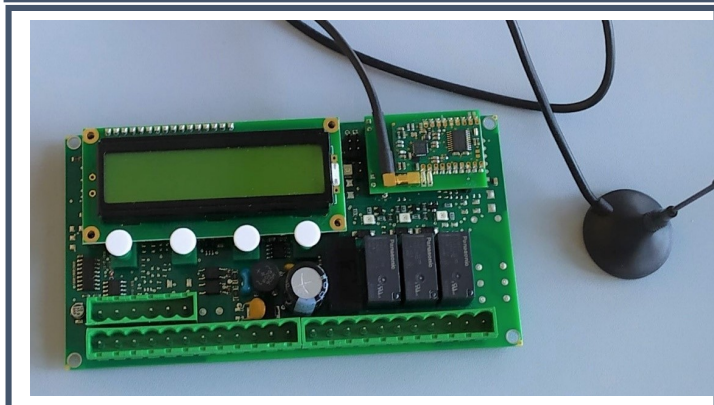


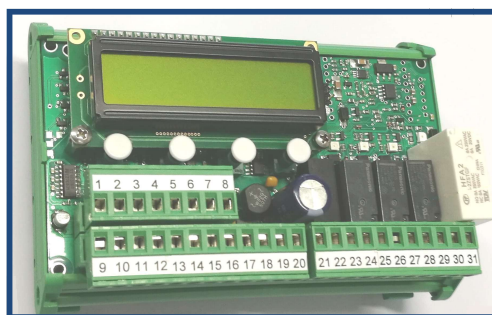
Unità di pesatura e limitazione di carico: esecuzione con trasmissione radio

CAM9 -20 RF

CAM9 20 RF con antenna magnetica



CAM9 20 versione base



La scheda di pesatura e limitazione versione **CAM9-20 RF** oltre ad avere tutte le funzioni di base della scheda CAM9-20 ha integrato, sulla scheda stessa, un modulo di trasmissione radio che consente di svolgere le seguenti funzioni:

- collegamento wireless di più schede per la limitazione in somma e differenza di carichi in alternativa al collegamento via cavo Rs485;
- collegamento wireless della scheda a visualizzatori ripetitori di peso in alternativa al collegamento via cavo Rs485.
- possibilità di impostare tutti i parametri di funzionamento, soglie di allarme e taratura a distanza tramite il palmare *DIN109 Radio*;
- possibilità di accedere via radio, tramite il palmare *DIN109 Radio*, a tutti i parametri memorizzati sul CAM9-20 Rf nell'ambito dei programmi per il calcolo della vita residua dei sistemi di sollevamento: programmi **Over Load** e **Safety**.

Caratteristiche tecniche principali sezione Rf.

Frequenza di trasmissione radio: 866 ÷ 868 MHz

Canali disponibili: 7

Raggio di copertura radio: oltre 50 metri con antenna esterna

Antenna: per applicazione esterna con cavo e supporto magnetico

Conformità norme : EN 300 220 - EN 301 489 - EN60950 EN61000-6-2, EN61000-6-3, EN61010-1

CAMI S.R.L.

PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE STRUMENTI DI MISURA

Via Alessandrini, 2 - 20090 TREZZANO S/N (MI)

Tel. 02 4840 0166 - Fax 02 4840 1905

www.cami-it.com - e-mail info@cami-it.com