

QL-EOS-4



MISURATORE PESACARICO PER ASCENSORI

QL-EOS-4-L

EOS-4: MISURATORE DIGITALE DI CARICO PER ASCENSORI

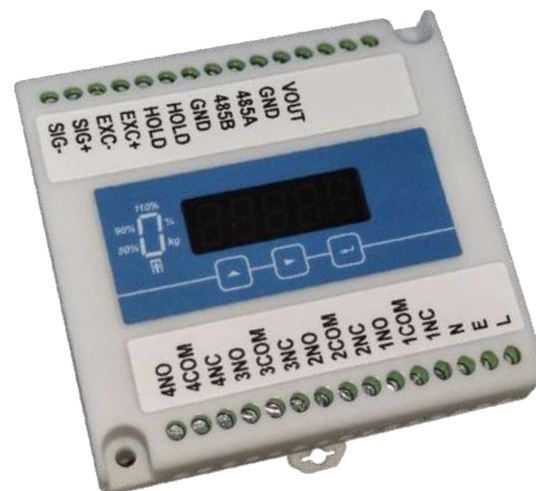
Compatto, leggero e facile da installare, EOS-4 è la soluzione ideale sia per nuovi impianti che per la modernizzazione di ascensori esistenti.

Con un display che mostra il peso in kg e in percentuale, EOS-4 garantisce una misurazione precisa e immediata. Nella sua configurazione standard, funziona con un'alimentazione a 24V e dispone di 3 relè configurabili in base alle soglie di intervento desiderate. Grazie alle dimensioni ridotte, può essere installato anche in spazi ristretti, ed è dotato di un pratico supporto integrato per il montaggio su guida DIN.

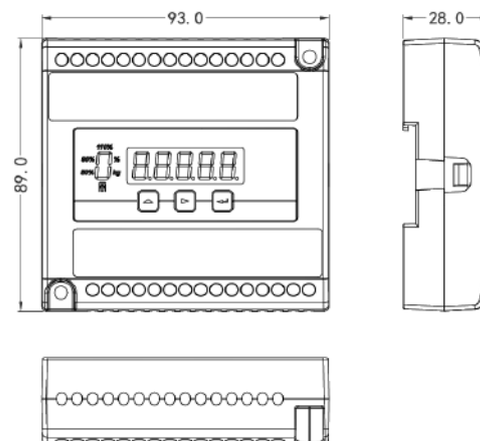
Perfetto per ottimizzare la sicurezza e l'efficienza degli ascensori!

OPZIONI DISPONIBILI:

- Alimentazione 220Vac
- Relè aggiuntivo
- Interfaccia di uscita CAN / RS-232 / RS-485;
- Uscita analogica 0-20mA;
- Uscita analogica 0-10V;
- Ingresso HOLD (impedisce la misurazione dell'unità di controllo durante il viaggio);
- Modifiche software speciali su richiesta del cliente.



DIMENSIONI



Segnali in ingresso	-12,9...+12,9 mV (-3,9...+3,9 mV/V)
Tensione minima cella di carico	3,3 ±3% Vdc (typ.)
Numero di celle di carico	8 x 350Ω / 16 x 700Ω
Linearità del sistema	±10 ppm (typ.)
Livello di errore degli ingressi	10 μV (typ.)
Deriva dello zero	15 nV/C° (typ.)
Deriva del guadagno	7 ppm/C° (typ.)
Display	5-digit LED, 9,36inch/9,14mm 7-seg.
Tastiera	3 tasti a membrana
Alimentazione	24Vdc +/- 10% o 100-240 Vac 50-60Hz
Fusibile	0,12 A resettabile
Consumo	5 W (max.)
Temperatura di lavoro	-10...+40 C°
Umidità di lavoro	0...90% a 20 C° (relat.)
Materiale involucro	plastico ABS
Peso netto	0,16 Kg

Indicatore	Stato	Pulsanti	Funzioni
110%	LED Sovraccarico	▶	Reset / Scorrimento parametri / Incrementa valore
90%	LED carico 90%		
50%	LED carico al 50%		
👤	LED Bambino in cabina	▶	Selezione numero / Scorre menu
%	Carico espresso in %	◀	Accende e spegne il display / Conferma inserimento
kg	Carico espresso in Kg		

