

DINAMOMETRO ELETTRONICO

DIN109 - LIFT

Dinamometro elettronico per la misura della forza dinamica di chiusura di porte o altri dispositivi mobili manuali o automatici.

Indicato in particolare per l'applicazione in condizioni dinamiche gravose.

Lo strumento é fornito in kit completo di cella di carico con impugnatura, distanziali smontabili, tamponi sagomati e unità elettronica di misurazione e memorizzazione.

Sensore: cella di carico CT ad estensimetri; Connessione al display via cavo con connettore

Unità elettronica: DIN 109 con funzionamento a batterie ricaricabili, autonomia 40 ore

Portata: 100 kg ; Precisione: 0.2% f.s. ; Sovraccarico ammesso: 150%; Risoluzione: 50 gr

Velocità massima di acquisizione: 2 KHz; Auto spegnimento impostabile

Display grafico 60 x 30 mm; Funzione di acquisizione del picco;

Funzione di memorizzazione delle misure con

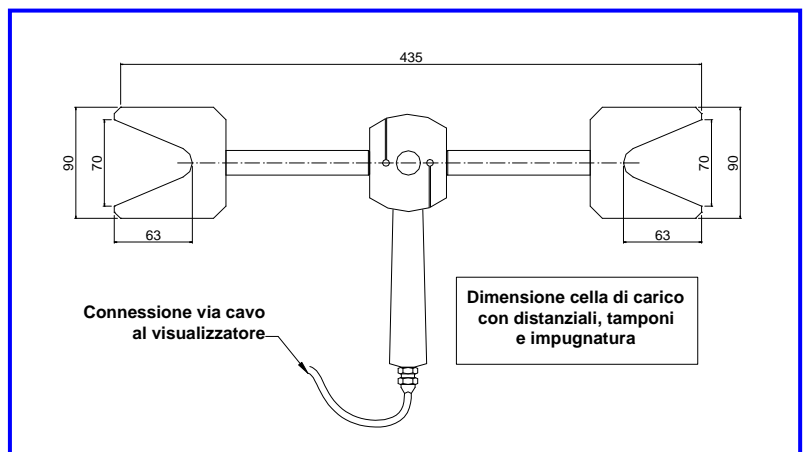
Down Load misure via USB.

Elettronica completamente programmabile via tastiera.

Strumento fornito completo di certificato di taratura



**DIN109 Lift
cella di carico con
visualizzatore**



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