

CATALOGO SISTEMI DI PESATURA

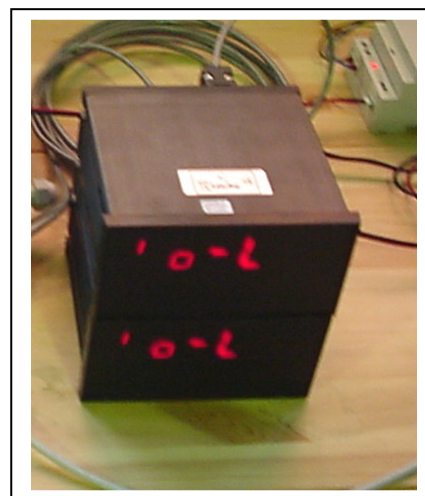
VISUALIZZATORE TAB H20

* **Descrizione generale.**

Unità elettronica impiegata come ripetitore del segnale seriale trasmesso dalle unità elettroniche di pesatura.

Nelle condizioni di funzionamento normale sul display è rilevabile il peso misurato dal sistema.

Il TABH20 è predisposto per montaggio a incasso in un pannello; in opzione può essere fornito in versione per esterno in custodia IP56 o in un rack in versione da banco e con maniglione di sostegno e di trasporto.



○ **Caratteristiche tecniche**

Unità elettronica digitale con funzioni di visualizzazione del carico trasmesso tramite seriale Rs232

Esecuzione da incasso su pannello

Display a 5 cifre a LED rossi (altezza 20 mm)

Tensione di alimentazione: 230 V c.a.

Temperatura di funzionamento: -10 °C ÷ +40 °C

Temperatura di stoccaggio: -20 °C ÷ +50 °C

Isolamento: classe II

Conessioni: morsettiere estraibili a vite passo 5.08 a retro strumento

Dimensioni d'ingombro: 144x72x150 mm (lxhxp) (morsettiere incluse)

Dima di foratura: 140x68 mm

Conformità normative: EN50081-1; EN50082-2 per EMC ; EN61010-1 per Sicurezza Elettrica

○ **Opzioni**

Ingresso seriale Rs422 e Rs485

Alimentazione 48 V, 115 V 50/60 Hz