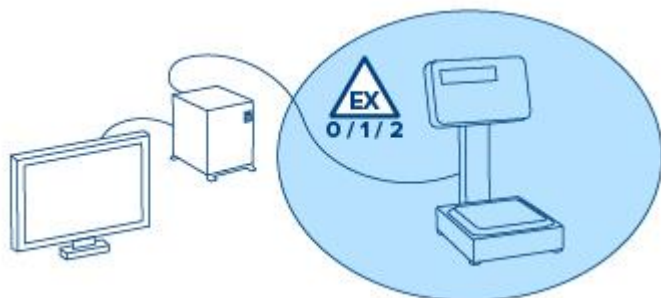


GEX-FZ-1G robbanásbiztos precíziós padló mérleg ZÓNA 0 környezetbe



Precíziós padló mérleg robbanásveszélyes környezetbe (ZONE 0). Védelme gázokra: II 1G Ex ia II B T4. CE-M hitelesített változatban, II pontossági osztály. (OIML R-76, / EN 45501)

Jellemzők

- 27 gombos numerikus és funkció vízálló billentyűzet.
- Legfeljebb 100 Tára tárolására alkalmas memória.
- 9 karakteres 25 mm magas LCD kijelző.
- Terheltséget jelző vonalábra.
- IP65-ös védelmű rozsdamentes acél szerkezet.
- Méretek: 800 x 600 x 142 mm.
- Tömeg érzékelés hangolt villa technológiával.
- Hitelesíthető II pontossági osztályba.
- 5 választható szűrő a stabil tömeg kijelzésért.
- Nullakövetés funkció.
- Rozsdamentes acél mérőfelület mérete: 800x600mm
- RS232 soros kimenet egybeépítve a tápegységgel, melyet védett környezetben kell elhelyezni.
- 6 konfigurálható soros kommunikációs protokoll. folyamatos vagy stabil tömeg esetén vagy kérésre vagy gomb megnyomás esetében való srting küldés.
- 100-240VAC tápfeszültség igény, tápegységet védett környezetben kell elhelyezni.
- 5m tápkábellel szerelve.

Választható funkciók

- Nettó/bruttó
- Tolerancia ellenőrzés
- Összegzés rakodással vagy levétellel
- Százalékos mérés recept szerinti összeméréshez
- Számlálás szabadon beállítható együtthatóval folyadékok grammban történő méréséhez.


Billentyűzet funkciók

- Nullázás,
- Fél automata Tára,
- Beállítható Tára,
- Választott funkció parancs,
- on/off kapcsoló



Használati utasítás, biztonsági előírások és ATEX EU megfelelési tanúsítvány angol nyelven.



Elérhető verziók

Kód	pontossági osztály	Max Terhelhetőség [kg]	Standard Osztásérték [g]	CE-M Hiteles Osztásérték [g]	Linearitás [+/- g]	Ismétlő képesség [g]
 GEX-FZ300K-1G	II	300	1	10	5	8

Rendelhető opciók

Kód	Leírás
 CT5	ISO 17025 kalibrációs igazolás 61 kg-tól 300 kg-ig. Precíziós és ipari mérlegekhez, daru mérlegekhez.
 ECEM1LS	Gyártói első hitelesítés I, II pontossági osztályba legfeljebb 6 kg-os méréshatárig belő kalibrálás nélküli mérlegekhez használati helyre beállított g értékkel.