

MCWX2GD ROBBANÁSBIZTOS ELEKTRONIKUS DARUMÉRLEG ZÓNA 1 és 21



Ipari ATEX darumérleg veszélyes környezetben való használatra kialakítva (Zóna: 1 és 21, 2 és 22), védelem megfelel: ATEX Ex II 2G IIC T4 Gb X and Ex II 2D IIC T197°C Db X. A teljes szerkezet rozsdamentes acélból, IP68-as védelemmel. Csökkentett függőleges méret az emelési magasság optimális kihasználására. Kérhető CE-M hitelesítve is. Csatlakoztatható hozzá egy felső gyűrű és egy alsó horog.

Jellemzők

- Egyszeres biztonsági rendszer, a teher emeléséhez és méréséhez.
- A 2006/42 CE, UNI EN 13155/2009, UNI EN 13889, 2014/30 / EU irányelveknek megfelelően.
- 17 numerikus és funkció gombos vízálló billentyűzet.
- LCD kijelző 6 darab 25-mm magas nagy kontrasztú karakterrel és aktív funkciót jelző ikonokkal.
- Pontosság: +/- 0.1% F.S.
- Extrém erős rozsdamentes acél, IP68-as védelemmel.
- GR3 felső és alsó lengőkarral (GR6 a 6T változathoz).
- Digitális beállítás és a kalibráció programozható közvetlenül a billentyűzettel egy minta súly használatával.
- Működési hőmérséklet: -10 /+40 °C.
- Állítható digitális szűrő, Anti vibráció és oszcilláció.
- Programozható automatikus kikapcsolás.
- Hermetikusan elzárt újratölthető akkumulátorok. 160 óra üzemi idővel.
- 230Vac 50 Hz akkumulátor töltővel, biztonságos környezetbe.

Választható funkciók

- Egyszerű kijelző és / vagy HR x 10 érzékenységgel.
- Nettó/bruttó váltás
- Átváltás lb/kg
- Felhalmozódás mérés (legfeljebb 10 tárolási értékkel).
- Formuláció
- Számlálás, ismert A.P.W. beviteli lehetőséggel.
- Hold

Billentyűzet funkciók

- Nullázás,
- Automata Tára,
- Beállítható Tára,
- Tára adatbázis (max 10)
- ID1 és ID2 10 karakteres kód,
- Választott funkció parancs,
- on/off kapcsoló

Opciók és tartozékok

- További újratölthető akkumulátor, a daru mérete 24/7.
- Forgó alsó kampó.
- Csatlakozó gyűrű.
- ACCREDIA kalibrációs tanúsítvány az OIML / ASTM szabvány szerint.







Elérhető verziók

Kód	Max Terhelhetőség [kg]	Standard Osztásérték [g]	CE-M Hiteles Osztásérték [g]	HR Osztásérték [g] (*)
MCWX2GD600	600	0,2	--	0,1
MCWX2GD1T5	1500	0,5	--	0,2
MCWX2GD3T	3000	1	--	0,5
MCWX2GD6T	6000	2	--	1
MCWX2GD600M	600	--	0,2	--
MCWX2GD1T5M	1500	--	0,5	--
MCWX2GD3TM	3000	--	1	--
MCWX2GD6TM	6000	--	2	--

(*) Ez az osztás a megfelelő opció meglétekor értendő



Rendelhető opciók

	Kód	Leírás
	DFWBP76ATEXD	Újratölthető ATEX akkumulátor 1 és 21 zónára. Ha a DFWATEX műszerrel van ellátva, az akkumulátornak szüksége van a BTCB2GD opcionális kábelre.
	EHR	Nagy felbontású, HR osztásértékű változat.
	CT6	ISO 17025 kalibrálási tanúsítvány 301 és 1500 kg között. Precíziós és ipari mérlegekhez, daru mérlegekhez.
	CT7	ISO 17025 kalibrációs igazolás 1501-től 3000 kg-ig. Precíziós és ipari mérlegekhez, daru mérlegekhez.
	CT8	ISO 17025 kalibrációs tanúsítvány 3001-6000 kg között. Daru mérlegekhez.
	GG1T5	Alsó forgó horog biztonsági kiakadás gátlóval 1,5 t
	GG4	Alsó forgó horog biztonsági kiakadás gátlóval 4 t
	GG7	Alsó forgó horog biztonsági kiakadás gátlóval 7 t
	GOC3200	Max. 3,2 t szemes horog, biztonsági kiakadás gátlóval.
	GOA8	Max. 8 t szemhurok, biztonsági kiakadás gátlóval.
	CA2	Csatlakoztató gyűrű 2 t.
	CA4	Csatlakoztató gyűrű 4 t.
	CA8	Csatlakoztató gyűrű 8 t.