

DFWK-HYGIENX többfunkciós rozsdamentes acél mérlegműszer IP69K



Funkciók

A felhasználó közvetlenül választhatja ki a funkció módokat üzem közben:

- X 10 Nagyfelbontású kijelzés
- Nettó/Bruttó
- lb/kg konvertálás
- Mennyiség konvertálás (méter és liter számláshoz stb.)
- Összegzés
- Formulálás
- +/- tolerancia ellenőrző, gyors cél és küszöb bevitel.
- Százalékos mérés
- Százalékos adagolás programozható célponttal
- Darabszámlálás
- HOLD
- Kétsebességes töltés / adagolás alaphelyzetbe állítással (opcionális DFIO-val)

Opcionális funkciók:

- PEAK, súlycsúcsok detektálása (DFWPK)
- Newton-Kg átalakító (DFWPK)
- Bemenet-kimenet (kérésre).

Billentyűzet:

nullázás, automatikus tára, előre beállítható tára, nyomtatás és / vagy adatátvitel, választható funkciók parancs, be- / kikapcsolás, háttérvilágítás beállítás, funkció üzemmód gyorsválasztás, felhasználói menü.

17 gombos verzió: adatbázis 30 db tárhoz, 2 numerikus ID azonosító, billentyűzetzár, az utolsó nyomtatás ismétlése, gyors célbeillesztés, APW, küszöbérték és alapjel.

A DFWK HYGIENX mérlegműszer robusztus AISI 316L rozsdamentes acél burkolattal IP68 és IP69K védelmi besorolással rendelkezik, amely gyors és alapos fertőtlenítést biztosít magas hőmérsékletű és nagy nyomású víz sugarakkal.

A vegyiparban, akár csak a gyógyszer- és élelmiszeriparban, gondoskodni kell az alapos tisztításról, és kizárni a kémiai, fizikai vagy bakteriális szennyeződés kockázatát.

A Dini Argeo mérlegműszer belső újratölthető akkumulátorokkal van ellátva. CE-M hitelesíthető (OIML R-76 / EN 45501).

Jellemzők

- 17 numerikus és funkció gombos vízálló billentyűzet.
- 25mm-es háttér világításos LCD kijelző 6 nagy kontrasztú karakterrel, ikonos aktív funkció kijelzéssel.
- Könnyen tisztítható AISI 316L ROZSDAMENTES ACÉL vízálló IP68 és IP69K védelmű ház, ellenáll a durva környezetnek és a magas hőmérsékletű és nagy nyomású víz sugaraknak.
- Méretek [mm]: 280x143x185
- Rögzíthető állványra vagy fali konzolra.
- 24-bit A/D konverter, 4 csatorna, max 200 konv./sec. és max 8 jel linearizálási pont
- Max 10.000e vagy több méréshatár esetén 3 x 3000e @ 0,3 μ V/d CE-M hitelesített.
- Max 800,000 kijelzett osztás max 3.000.000 pont belső felbontással
- Digitális pontosítás (kalibráció) és beállítás billentyűzetten vagy PC-n keresztül DINITOOLS-al
- Beépített újratölthető akkumulátor (40 óra üzemidő)
- 110-230 Vac feszültségről 1,5m hálózati csatlakozó kábel.
- Max 8 db 350-Ohm-os mérőcella vagy max 16 db 700-Ohm-os mérőcella csatlakoztatható hozzá.

I/O portok

- RS232/C kétirányú port RJ csatlakozóval (vagy opcionális RS485 vagy USB) a gyors csatlakozáshoz, konfigurál: PC, PLC, távirányított kijelző vagy rádió modem.
- RS232/C kétirányú port a nyomtató vagy a címkéző csatlakoztatásához.


Tanúsítványok

- EC Type Approval (EN45501:2015)
- OIML R76
- NMI S788
- IP68 és IP69K védelem

Opcionális Távirányító:

Rádiófrekvenciás 6-gombos távirányító: nulla, tára, funkció engedélyezése / letiltása, nyomtatás, kikapcsolás

Elérhető változatok

	Kód	Leírás
	DFWK-HGX	Többfunkciós mérlegműszer 17 gombos billentyűzettel, 25mm magas LCD kijelző állítható fényerőjű háttérvilágítással, beépített akkumulátor, IP68 és IP69K védelmű AISI 316L rozsdamentes acél ház kifejezetten magas higiéniai követelményű környezetbe, belső akkumulátor és beépített 110-240 Vac tápegység

Rendelhető opciók

	Kód	Leírás
	DFW4CH	Belső kártya legfeljebb 4 (kiegyenlített) mérleg gyors csatlakoztatásához.
	JB4QIP69K	rozsdamentes acél közösítő kiegyenlítő doboz legfeljebb 4db cella számára. IP68 / IP69K védelemmel, 4+1 tömszelencével.
	KCEM	Címke kit, Welmec jelzés minden egyes utólag hitelesíteni kívánt mérőlapra, műszerre.
	SWM	WeiMonitor PC program a számítógéphez csatlakoztatott mérleg valós idejű monitorozásához és a mérési adatok manuális vagy automatikus mentéséhez, megjelenítéséhez.
	LP542S	Termikus címkéző, címke leválasztó mechanikával; felbontás 8 dots/mm, max. címke szélesség 104 mm, max. nyomtatási sebesség 76 mm/sec., RS232/C és parallel interfész. Vonalkód nyomtatás. Tápellátás külső hálózatról 100/240 Vac adapterrel. 1.5m hosszú csatlakozó kábellel.
	LP542TE	Termikus címkéző, címke leválasztó mechanikával; felbontás 8 dots/mm, max. címke szélesség 112 mm, RS232/C és parallel interfész. Vonalkód nyomtatás. Tápellátás külső hálózatról 100/240 Vac adapterrel. 1.5m hosszú csatlakozó kábellel.
	RSCBLP10M	RS232 10 m hosszú kábel LP542xx, SMTPLUS, PR80 nyomtatókhoz.
	CNFSERV RSCBUSBPG	Egyedi nyomtatási kép DFW és DFWL sorozat számára. (S1) USB PC / RS232 átalakító kábel, 1,5 m hosszú, PG9 tömszelencével. USB / RJ11 csatlakozó. Az IP65 és IP68 védelmi rendszerrel rendelkező mérlegműszerekhez való csatlakozáshoz.
	ETHD	Mérlegműszerbe integrált Ethernet kétirányú port, 10-től 100 Mbps-os átviteli sebességig, TCP, UDP, IP, ARP, ICMP, Ethernet Mac protokollokkal.
	BLTH	Mérlegműszerbe integrált Bluetooth interfész a kijelzőbe integrálva, a vezeték nélküli kapcsolathoz PC/PDA-kal
	OBRF2G4	Külső 2.4Ghz rádió frekvenciás modul mérlegműszerekhez. ABS IP65-ös házban, 3 m RS232 csatlakozó kábellel, tápellátást a kijelzőről kapja. Max. hatótávolság megfelelő körülmények között: 45m bel térben, 140m szabad térben. Max 39 konfigurálható csatorna (szükséges kombinálni másik rádió frekvenciás modullal).



OBRF2G4-USB	2.4Ghz rádió frekvenciás modul USB bemenettel, tápellátást az USB portról kapja, 1 m USB/mini USB kábellel. Max. hatótávolság megfelelő körülmények között: 45m bel térben, 140m szabad térben. Max 39 konfigurálható csatorna, könnyen programozható a PC-ről.
DFIO	Mérlegműszerbe integrálható Modul 2 digitális optoizolál bemenettel + 6 Photomosfet kimenettel, programozható küszöbértékekkel; (nem kombinálható alibi memóriával ALMEM).
ALMEM	Alibi memória (fiskális memória, maximum 120.000 súly) a súly hiteles átviteléhez PC / PLC-hez vagy MMC / USB adattároláshoz. A dátum / idő nyomtatásához integrált valós idejű óra. UL jelzéssel ellátott PCB-vel, terminál blokk, műanyag doboz és címkék.
DFCLK	Valós idejű óra a dátum és idő nyomtatásához / megjelenítéséhez. UL jelzéssel ellátott PCB-vel, terminál blokk, műanyag doboz és címkék.
ETHCBRJ	Ethernet kábel, 1.5 m hosszú, a kijelző és a PC hálózat közötti kapcsolathoz (elengedhetetlen az ETH opcióhoz).
RSCBRJ10M	RS232 / C soros kábel - DB9 / RJ11 - l = 10m.
DGT100R-1	Ismétlőkijelző 100 mm-es LED kijelzővel. IP68 rozsdamentes acél ház, 5 gombos billentyűzet, légszelep a páratartalom és a nyomás szabályozására.
STFI	Rozsdamentes acél kijelző tartókonzol a falra.
STFR	Rozsdamentes acél kijelző tartókonzol a falra rögzítéshez, állítható dőlés szögű.
CSP38I-1	Rozsdamentes acéloszlop 450x450mm, h = 917mm, Ø 38mm. A DINI ARGEO és a SCALE HOUSE mérlegműszereihez.
TLR	433MHz-es rádiófrekvenciás távirányító, 6 gombos, ható táv 50m megfelelő környezeti feltételek mellett.
PG7	10 db PG7 rozsdamentes acél kábel tömszelence mérlegműszerhez.
PG9	10 db PG9 rozsdamentes acél kábel tömszelence mérlegműszerhez.
PG9PG11C	10 db átalakító PG9-ről PG11-re.
PG9PG13C	10 db átalakító PG9-ről PG13-ra.