

KSD ROZSDAMENTES ACÉL DIGITÁLIS MÉRLEG



Tartós és sokoldalú rozsdamentes acél asztali mérleg nagy mérőfelülettel. Könnyen kiválasztható funkció módok: ellenőrzés, darabszámlálás, százalékos mérés és összegzés. A hosszú élettartamú akkumulátor tápegysége és az oldalsó fogantyúk lehetővé teszik a mérleg könnyű szállítását.

Jellemzők

- Rozsdamentes acél digitális mérleg ház, ellenálló és könnyen tisztítható.
- Rozsdamentes acél mérőfelület, ellenálló és könnyen tisztítható. Méretek: 250x340mm.
- Alumínium mérőcellák.
- 40mm magas LCD kijelző változó színű háttérvilágítással, állítható fényerővel.
- Vízálló billentyűzet és többfunkciós program.
- IP44 védelem.
- Csúszásmentes lábak.
- Ergonomikus oldalsó fogantyú.
- Belső újratölthető akkumulátor (40 órás üzemidő kb.) vagy külső tápegység / akkumulátortöltő.

I/O portok

- Kétirányú RS232 / C port, programozható a nyomtatóhoz / címkézőhöz való csatlakoztatáshoz vagy a mérlegműszerhez csatlakoztatott nyomtatóhoz.
- RS232 / C kétirányú port (RS485 opcionális) programozható PC, PLC, kiegészítő távvezérlő vagy rádiómodem számára. RJ csatlakozó a gyors összekapcsoláshoz.

Választható funkciók

- Nagy felbontású megjelenítés x 10.
- Precíziós mérés szabványos tömeggel (belső használatra).
- Nettó / bruttó vagy lb / kg átváltás
- Összegzés
- Formuláció
- +/- ellenőrzés
- Százalékos súly
- hitelesített adatátvitel PC / PLC-hez vagy nyomtatóhoz
- Darabszámlálás
- Hold
- Egyéb sztenderd funkciók:
Nullázás, tara, előre beállított tara, automata tara, automatikus kikapcsolás

Elérhető verziók

Kód	Max Terhelhetőség [kg]	Standard Osztásérték [g]	CE-M Hiteles Osztásérték [g]*
KSD6C6	3/6	0,5/1	0,5/1
KSD6	3/6	1/2	1/2
KSD15	6/15	2/5	2/5
KSD30	15/30	5/10	5/10

(*) Ez az osztás a megfelelő opció meglétekor értendő

Rendelhető opciók

	Kód	Leírás
	ECEM2	CE-M 3000e kettős
	CT4	ISO 17025 kalibrálási tanúsítvány 6 és 60 kg között. Precíziós és ipari mérlegekhez, daru mérlegekhez.
	USBC	USB port a kijelzőbe építve tartozék USB kulccsal, 2GB kapacitás.
	USBK	5 db USB kulcs a mentett adatok tárolására.
	SWM	WeiMonitor PC program a számítógéphez csatlakoztatott mérlegek valós idejű monitorozásához, adatok automatikus vagy manuális rögzítéséhez, megjelenítéséhez.
	DFCLK	Beépített óra, dátum/idő.
	ALMEM	Alibi memória (belső memória) Idő/Dátum; max. 120.000 mérés tárolására.
	RS485C	Kijelzőbe épített RS485 modul, a beépítést és a kábel étvezetést nem tartalmazza)
	BLTH	Bluetooth kijelzőbe integrált modul a vezeték nélküli kapcsolathoz, PC-vel
	ETHD	Kijelzőbe integrált ethernet kétirányú port, sebesség 10 - 100 Mbps, TCP, UDP, IP, ARP, ICMP, Ethernet Mac protokollok.
	WIFITD	Kijelzőbe integrált WI-FI interface vezeték nélküli csatlakozáshoz (access pointon keresztül) a vállalati informatikai hálózathoz.
	RS485OPTO	Mérlegműszerbe integrálható 2 külső gomb bemenet, 6 relé kapcsoló kimenet.
	RSCBUSB	USB / RS232 konvertet, 1,5m kábel, USB / RJ11 csatlakozókkal.
	LP542S	Hő papíros etikett nyomtató, automatikus papírlevágással, felbontása 8pont/mm lapszélesség 104mm, nyomtatási sebesség 76mm/sec, RS 232/C és soros porttal. Vonalkód nyomtatás. Áramellátás 100/240 VAC, 1,5 m hosszú kábel.



LP542TT

Termál transzfer vagy közvetlen hőcímke. Peel-off készlet opcióban.



LPRPK

Peel-off készlet LP542TT készülékhez.



SMTPLUSPRO Professzionális termikus címkéző, címke leválasztó mechanikával, felbontás: 8 dots/mm, max címke szélesség 112 mm, nyomtatási sebesség 200 mm/sec, RS232, paralel és USB csatlakozó. Nyomtatható vele a leggyakrabban használt vonalkódok, tápellátás külső adatkerről (tartozék), tartozék csatlakozó adatkábel (1,5m).



SMTRPK

Címkeleválasztó és hordozó vissza csévéelő mechanika SMTPLUS címkézőhöz.



RSCBLP

RS232 kábel, 1,5m hosszú LP542, SMTPLUS, PR nyomtatók mérlegműszerhez csatlakoztatásához.



PRNSERV

Egyedi nyomtatási kép (legfeljebb 4 elrendezés).



APRNSERV

Legfeljebb 4 nyomtatási kép ügyfél igényeihez szerkesztve: LP542S, SMTPLUS.