

PW SZÉRIA PLATFORM RAKLAPMÉRLEGEKHEZ



PW: festett acél raklap mérőlap



PWI: AISI304 rozsdamentes acél raklap mérőlap



PWI: alacsony profil

Alacsony profilú, könnyen mozgatható, raklapmérő modul. Ajánlott ipari és kereskedelmi alkalmazásokhoz, ahol szükséges a termékek gyors megmérése, amiket raklapmozgatókkal vagy targoncákkal szállítanak. A standard verzió hitelesíthető mérőcellákkal van szerelve. Az Ex II 2GD IIB ATEX rozsdamentes acél kivitelben is kapható.

FŐBB TULAJDONSÁGOK:

- Ellátva 4 darab hitelesíthető nyíró mérőcellával 350 Ohmos bemeneti ellenállással és por elleni védelemmel.
- Vastag acélból készített szerkezet és teherfelvevő felület, festett felület (RAL 5007 kék).
- Állítható, rezgés csillapító lábak és vízszintező, továbbá 2 görgő és egy fogantyú a mozgathatósághoz.
- Tápellátás: 5/15 Vdc.
- 5 méter hosszú kábel a kijelző csatlakoztatásához.

ROZSDAMENTES ACÉL VÁLTOZAT

- Extrém alacsony profil: csak 75mm magas
- Önközpontosító, csuklós lábak teljes mértékben rozsdamentes acélból, csúszás mentesek, rezgés csillapítás és állítható magasság.
- Szerkezet, mechanika, és az apró dolgok AISI304-ből, IP68-as és ATEX rozsdamentes acél mérőcellák.

Atex opciók

- CCATEX: ATEX tanúsítvány minden egyes cellához.
 - JB4QA: ATEX tanúsítvány a kötöző dobozhoz.
- DCATEXMECH: Tanúsítvány a teljes rendszer megfelelőségéről (MÉRŐLAP + KÖTÖZŐ DOBOZ + MÉRŐCELLÁK (csak ha mérőlapot rendel mérlegműszer nélkül)).

Rendelhető opciók




- Kalibrálás CE-M egy- vagy kettős tartományi hitelesítéssel.
- Nagyfelbontású modellek belső gyári használatra





FIGYELEM!

Az ATEX minősítés csak a rozsdamentes acél mérőrendszer esetén érvényes.

Elérhető verziók

Kód	Mérőfelület (mm)	Mérőcella	Max. terhelhetőség (kg)	Osztásérték (g)	Hitelesített osztásérték (g)	Hitelesített váltólépéses osztásérték (g)	Nagy felbontású osztásérték (g)
PW6	1260x800x85	4x500kg	600	100	200	100-200	50
PW15	1260x800x85	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
PW30	1260x800x85	4x2000kg	3000	500	1000	500-1000	--
PWI6 	1260x800x75	4x500kg	600	100	200	100-200	50
PWI15 	1260x800x75	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
PWI30 	1260x800x75	4x2000kg	3000	500	1000	500-1000	--

Kalibrációs és hitelesítési szolgáltatás

Kód	Leírás
 DINICAL	Gyártói kijelző csatlakoztatás, pontosítás munkadíja.
 ECEM	Gyártói CE-M hitelesítés: C III-as pontosságú osztály (3000e).



ECEM2

Gyártói CE-M2 hitelesítés: C III-as pontossági osztály (2x3000e).

ETHR
CT5

Nagyfelbontású (HR) modell
ISO 17025 kalibrálási tanúsítvány 61-300 kg-ig. Precíziós és ipari mérlegekhez, daru mérlegekhez.



CT6

ISO 17025 kalibrálási tanúsítvány 301-1500 kg-ig. Precíziós és ipari mérlegekhez, daru mérlegekhez.

Kiegészítők

	Kód	Leírás
	KWR10	4 gumi kerék készlet és horganyzott acél keret CSP oszlophoz. Egy pár idler kerék, egy pár fékkel.
	CSP38I	Rozsdamentes acél kijelző tartó állvány. Méretek 520 x 527 mm, 1026 mm magas, csőkeresztmetszet Ø = 38 mm.
	CSP38	Rozsdamentes acéloszlop 450x450mm, h = 917, Ø 38mm. Festett acél alap. A DINI ARGEO és a SCALE HOUSE műszereihez.
	CSP38D	Rozsdamentes acél kijelző tartó állvány, festet acél talapzattal. Méretek 350 x 350 mm, 750 mm magas.
	CCATEX	ATEX minősítés minden egyes mérőcellára a következő kategóriákra: ATEX II 1G Ex ia IIC T6 (Ta -20÷+40°C) TX (Ta -20÷+65°C) Ga gázra, ATEX II 1D Ex ta IIIC TX°C (Ta -20÷+40°C) TX°C (Ta -20÷+65°C) Da IP65 borra. Kiegészítve ATEX megfelelőségi tanúsítvánnyal (En, De, Fr, It).
	JB4QAP	Kötöző és arányosító doboz raklapmérleghez 4 bemenettel, ATEX környezetbe. Védelem megfelel: ATEX II 2G Ex ib IIC T6 gázra. ATEX II 2D Ex tb IIIC T115°C Db IP65 porra. Használati utasítással és ATEX megfelelési nyilatkozattal (elérhető Angol, Német, Francia és Olasz nyelven)
	DCATEXMECH	Az egész Ex II 2GD X rendszerre vonatkozó ATEX minősítésről szóló nyilatkozat, az erre vonatkozó címkével, a mechanikus szerkezethez csatlakoztatható ATEX mérőcellákkal (minden egyes cellának tanúsítvánnyal kell rendelkeznie, CCATEX opció). Az ATEX megfelelési tanúsítvány Angol nyelvű. (csak ha mérlegműszer nélkül rendel)
	ETPFI	Rozsdamentes acél alátét 4 db mérőlap installálásához (ELC, ETA, ELA, ETM, ETB, ELB, ETD, ELD, ETE, ELE, ETF)
	GELBOX	Anti kondenzációs, szigetelő, tömítő gél. Hosszú távú védelem a közösítő doboz számára a nedvességgel szemben. 300mm.