

A Trimble™ LOADRITE™ L2180 minden alkalommal pontosan és következetesen mér. A hatékony rakodási művelethez a következetes mérlegelési teljesítmény ugyanolyan fontos, mint a pontosság. A Friction and Ambient Compensation Technology (FACT™) szoftvert futtató L2180 napszaktól, géptípustól, kezelőtől és hőmérséklettől függetlenül pontosan méri a súlyt. A leegyszerűsített, kezelhető és megbízható berendezéseiről közismert LOADRITE az L2180 mérleggel kiemelkedően következetes mérlegelési teljesítményt kínál.

RENDSZERÖSSZETEVŐK

Gémjeladó típusok	LR908 forgó/LM960 optikai/ LM550 mágneses
Nyomásérzékelő	2 X LC 965C
Távoli vezérlőgomb	2
Nyomtatótámogatás	Igen
Kanálretesz-kapcsoló	Igen
Hőmérséklet-kiegyenlítés	Igen
Adatnaplózás támogatása	Igen (LD951)
Modem támogatása	Igen (rádió/Wi-Fi/mobilhálózat)
Kompatibilis az InsightHQ szolgáltatással	Igen
Programozható kimenetek	Igen (túlterhelés/bejelentkezés/cél)

MÉRLEGFUNKCIÓK

Dinamikus mérlegelés	Igen
Kibillentett mennyiség mérése	Igen
Megosztási funkció	Igen
Cél üzemmód	Igen
Kötegelt üzemmód	Igen
Keverés üzemmód	Igen
Vegyes üzemmód	Igen
Végösszeg üzemmód	Igen
Célmeghaladási figyelmeztetés	Igen
Tárasúly funkció	Igen
Támogatott munkaeszközök	8 (kanál, villák stb.)
Jelzés a kanál túlterhelésekor	Igen
Nullfunkció	Igen
Visszahívási/levonási funkció	Igen
Statikus súly funkció	Igen
Mértékegység váltás	Igen



ADATFUNKCIÓK

Terméknevek	100
Rövid távú összeg	100
Hosszú távú összeg	100
Termék kanálszáma	100
Testreszabható adatmezők	8
Adattételek teljes száma	1480 (max 999/adat)
Automatikus célfunkció	Igen
Automatikus tárasúly funkció	Igen
Kezelői bejelentkezés	Igen (max 50 bejelentkezés)
Jelentés a mérlegre helyezett tételekről	Igen

TELJESÍTMÉNYIGÉNY

Tápfeszültség	12-32 V DC
Áramfogyasztás	160 mA tipikus 350 mA max. 4A max LP950 nyomtatóval
Tápvédelem	Az autóiipari tápfeszültség-tranziensek elnyomása meghaladja az egyenáramra vonatkozó SAE-specifikációkat Autóiipari tápfeszültség-tranziensek

FIZIKAI TULAJDONSÁGOK

Kijelző	100 mm (4 in) QVGA
Súly	1,5 kg (3,3 lbs)
Méret	Sz145 x H240 x M110 mm (5,7 x 9,4 x 4,3 hüvelyk)

KÖRNYEZETI SPECIFIKÁCIÓK

Üzemi hőmérséklet	-10°C - 50°C (14°F - 122°F)
Tárolási hőmérséklet	-50 °C – 100 °C (-58 °F – 212 °F)
Környezetvédelem	A kijelző IP54 szerinti védelemmel rendelkezik A kioldó és a nyomásérzékelők IP69 szerinti védelemmel rendelkeznek

EGYÉB INFORMÁCIÓK

Támogatott nyelvek	Angol, holland, francia, német, magyar, portugál, spanyol, svéd, szlovén, dán, norvég, olasz, orosz, török, lengyel, cseh, szlovák
Garancia	3 év az alkatrészekre és 1 év a munkálatokra

AZ ÖN TRIMBLE LOADRITE FORGALMAZÓJA

Trimble Loadrite Auckland Ltd.
45 Patiki Road, Avondale, Auckland 1026
PO Box 19623, Avondale, Auckland 1746
Új-Zéland
Tel: +64 9 820 7720
Fax: +64 9 820 7721
info@loadritescales.com
www.loadritescales.com

