

LOADRITE L2150

RAKODÓMÉRLEG

A Trimble® LOADRITE® L2150 pontosságot és megbízhatóságot kínál, alapvető adatfunkciókkal. Az L2150 összetett szolgáltatáscsomagja többpontos mérésből, sebességkompenzációból és kettős nyomásmérésből áll, mellyel magas szintű mérési pontosságot biztosít az emelés sebességétől és a rakodó mozgásától függetlenül. Ön ebből mindössze annyit vesz majd észre, hogy már a legelső rakodáskor tökéletesen pontosak lesznek a súlyértékek.

Az L2150 adatbeviteli és naplózási funkciói lehetővé teszik az elsődleges rakodási műveletek hatékonyságának és termelékenységének figyelemmel kísérését. Annak ellenére, hogy ezek a funkciók kevésbé széleskörűek, mint az L2180 esetén, rugalmas és hozzáférhető felületet biztosítanak az alapvető adatkövetési és kezelési műveletekhez.

A világszerte értékesített LOADRITE termékek kiterjedt támogatási és szervizhálózattal rendelkeznek. A több mint 30 éves tapasztalattal rendelkező LOADRITE a mérlegelési megoldások megbízható szolgáltatója.

Legfontosabb jellemzők

- ▶ Pontos és következetes mérlegelés a hasznos teher +/- 1%-áig
- ▶ Többpontos mérlegelés
- ▶ Könnyen használható kezelőfelület
- ▶ Jelentéskészítés mobil eszközökön vagy nyomtatón

Rendszerösszetevők

Gémjeladó típusok	LR908 forgó/LM960 optikai/LM550 mágneses
Nyomásérzékelő	2x LC965C
Távoli vezérlőgomb	2
Nyomatótámogatás	Igen
Kanálretesz-kapcsoló	Igen
Adatnaplózás támogatása	Igen (LD951)
Modem támogatása	Igen (rádió/Wi-Fi/mobilhálózat)
Kompatibilis az InsightHQ szolgáltatással	Igen

Mérlegfunkciók

Dinamikus mérlegelés	Igen
Kibillentett mennyiség mérése	Igen
Megosztási funkció	Igen
Cél üzemmód	Igen
Célmeghaladási figyelmeztetés	Igen
Tárasúly funkció	Igen
Támogatott munkaeszközök	4 (kanál, villák stb.)
Jelzés a kanál túlterhelésekor	Igen
Nullázás funkció	Igen
Visszahívási/levonási funkció	Igen
Statikus súly funkció	Igen



Adatfunkciók

Terméknevek	20
Rövid távú összeg	20
Hosszú távú összeg	20
Termék kanálszáma	20
Testreszabható adatmezők	3
Adattételek teljes száma	510
Automatikus célfunkció	Igen
Automatikus tárasúly funkció	Igen
Kezelői bejelentkezés	Igen (max 20 bejelentkezés)
Mérleg jelentés	Igen

Teljesítményigény

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

Fizikai tulajdonságok

Képernyő	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 in)

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, francia, spanyol, német, portugál, holland, svéd, magyar, dán, norvég, olasz, török, lengyel és cseh
Garancia	1 év az alkatrészekre és 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

