



Loadmaster 9000i

Ověřitelný pro obchodní styk, plně dynamické palubní vážení.
Vhodný pro všechny typy hydraulických čelních nakladačů



RDS Loadmaster 9000i je vysoce přesný palubní vážicí systém pro dynamické i statické vážení zboží pro obchodní partnery. Vyhovuje směrnici OIML R51 a R76 (třídy IIII a y(b)).

RDS Loadmaster 9000i je moderní vážicí systém určený pro všechny typy hydraulických nakladačů, který vyhovuje směrnici OIML R76 a R51.

Vlastnosti:

Automatické dynamické vážení s kompenzací vlivu rychlosti zvedání. Statické vážení.
Možnost odsypávat při vážení poslední lžice se „živým“ displejem.
Vícenásobná kalibrace pro různé pracovní orgány nebo materiály.
Interní databáze s 1000 pamětí pro odběratele a produkty.
Integrovaný datový modul pro SD karty k přenosu dat do a z PC.
Záznam přeložení.
Zjišťování netto hmotnosti – vážení na paletách nebo v kontejnerech.
Vážení složek směsí.
Velký podsvícený displej zobrazující cílový náklad, naložené množství, odběratele, nakládání materiálů a čas.
Obrazovka chráněná antireflexním akrylovým sklem.
Odolná konstrukce základní jednotky upevněná na univerzální konzole se dvěma kloubky umožňující natočení v téměř libovolném úhlu.

Přínosy:

Schválený pro použití v obchodním styku ve všech zemích EU a v mnoha dalších zemích světa.
Sledovatelné náklady podle standardů OIML a MID ve třídě y(b).
Schválený režim vážení je možné jednoduše vypnout a zapnout.
Poskytuje podklady pro operativní evidenci a pro řízení. Zajišťuje, že jsou vozidla správně naložena hned napoprvé, omezuje jízdy zpátky od mostové váhy a tím přispívá i k bezpečnosti.
Vážení za pohybu zrychluje práci a dovoluje řidiči naložit větší počet vozidel za směnu.
Snímač sklonu při práci na svahu je standardní součástí přístroje.
Starší systémy RDS lze snadno rozšířit na LM 9000i.
Servis a podpora od zkušených specialistů distributorů RDS.

Technická data:

Schválení: MID třída y(b); OIML R76 a R51; ISO 11452; EN ISO 14982; ISO TR 10605
Pracovní napětí: 11 – 30 Volt stejnosm.
Displej: 160 x 128 pixelů (9,5 x 7,5 cm).
Maticový – LED osvětlený
Rozmezí teplot: od -40 do + 85°C při skladování
od -20 do + 40°C při práci
Presnost systému: podle MID třídy y(b)
Rozsah snímače tlaku: 0 – 250 bar
Záruka: 1 rok
Ochrana: Základní jednotka IP34, snímače IP65
Pouzdro základní jednotky: Plná RFI/EMI ochrana. Vnější kryt ABS
Rozměry: 155 x 220 x 65 mm (V x Š x H); 0,75 kg

K systému je možné doplnit:

Telemetrii pro rychlý a efektivní přenos dat mezi nakladačem a PC (v obou směrech).

Tiskárnu pro pořizování lístku s daty o nákladu přímo v kabině nakladače.

DMM (Data Management System) pro vážení ve schváleném režimu s rozšířeným zpracováním dat a jejich záznamem.

Modul čtečky čárového kódu pro snadnou identifikaci pracovních kategorií pomocí čárového kódu.

Váš dodavatel:

Podobné přístroje:



Loadmaster 8000i neschválený systém se dvěma snímači tlaku s možností nastavit cílový náklad, odsypávání při vážení poslední lžice, ukládání dat do paměti a s možností připojit tiskárnu.



Loadmaster 9000i DMM pro vážení ve schváleném režimu s rozšířeným zpracováním dat a jejich záznamem založeným na interním modulu s SD kartou.