

"WEITRUCK": HÍDMÉRLEG ÍRÁNYÍTÓ PC SZOFTVER



"WEITRUCK": HÍDMÉRLEG ÍRÁNYÍTÓ PC SZOFTVER.



A súly kijelzők széles skálája csatlakoztatható.



Kiegészítők széles választéka, automata rendszerekhez.

Szoftver egy PC-re, amivel lehetséges irányítani az egész hídmérleget, kombinálható a DFW és a DGT sorozatú súly kijelzőkkel. A csatlakoztatott mérleg irányításán kívül, a program kínál egy egyszerű és intuitív irányító felületet, támogatott funkciók széles tartományát, adatbázist, amiben rögzíthető az ügyfelek, termékek és a járművek adatai, irányítható az összegzés és a nyomtatás programozható. Alibi memória kiegészítés hitelesített rendszereknél.

FŐBB FUNKCIÓK:

- Mérő rendszer távirányítás, az összes mérleg állapot üzenetének kijelzésével, választott tárolók, nettó, bruttó és tara súlyok; a nullázás, automata tara, megadott tara, és nyomtatás funkciókon keresztül.
- Az operátor által irányított mérések:
 - Egyszerű mérés, a jármű tara súlyának bevitelével.
 - Be-/Kimenő mérés, a bemenő súly előhívása a jármű rendszám vagy a mérés azonosító kód segítségével.
 - Ügyfél, termék és jármű választás az adatbázisból (5000 rendelkezésre álló tárhely) vagy gyors beírással.
 - Teljesen programozható nyomtatás, a létrehozott formátum grafikus előnézetével; a szoftver lehetővé teszi a nyomtathatást logóval, vonalkóddal, adatbázis dátum és az összes mérési adattal.
 - Kártyás beléptetés is lehetséges, a különböző felhasználói csoportok irányításával (adminisztrátor, operátor...).
- Önkiszolgáló mérleg: Ebben a módban lehetőség van használni a hídmérleget operátor nélkül, műveletet PC-n hajtjuk végre, a mágnes vagy chip kártya felhasználásával, ami közvetlenül programozható a Weitruck-on keresztül, ami tartalmazza az ügyfél, termék, és jármű adatait.

TÁMOGATOTT OPERÁCIÓS RENDSZER / MINIMUM RENDSZER KÖVETELMÉNY

- Windows XP professional SP2
- Pentium 3 1GHz vagy nagyobb
- 256MB RAM
- legalább 30MB szabad tárhely
- Minimum 800x600-as képernyő felbontás (legalább 65536 szín).

Elérhető verziók:

Kód	Leírás
WEITRUCK	PC Szoftver, amivel lehetséges irányítani az egész hídmérleget, kombinálható a DFW és a DGT sorozatú súly kijelzőkkel. A csatlakoztatott mérleg irányításán kívül, a program kínál egy egyszerű és intuitív irányító felületet, támogatott funkciók széles körét, adatbázist, amiben rögzíthető az ügyfelek, termékek és a járművek adatai, irányítható az összegzés, a nyomtatás programozható. Alibi memória kiegészítés hitelesített rendszereknél.

Kijelzők, Nyomtatók és kiegészítők

Kód	Leírás
TSCR03	Érintőképernyős súly kijelző kialakítva a "Weitruck" szoftverhez és az Alibi Memóriás hídmérleg teljes irányításához. TFT 12" monitor állítható dőlésszögű, 1024 x 768 maximum felbontás, könnyen látható minden szögéből.
DFW06XPCA5	gombos, 25mm-es háttér világításos LCD kijelző, Beépített újratölthető akkumulátorral, IP65-ös védelem, 4-csatornás A/D konverter, RS232 RJ csatlakozó, 110-240 Vac külső adapter.
DGT60BC	Súly kijelző-ismétlő 60mm-es LED kijelzővel, 2 bemenet, 2 kimenet, 1 RS232 kétirányú port and 1 RS485 kétirányú port, 110-240 Vac belső adapterrel
LP542PLUS	Termikus címkéző leválasztó mechanizmussal; felbontás 8 dots/mm, max. címke szélesség 104 mm thermographic papírral, max. nyomtatási sebesség 76 mm/sec. RS232/C és parallel interfész. Vonalkódok nyomtatása. Tápellátás egy 100/240 Vac külső adapterrel. 1.5m csatlakozó kábellel. (1 tekerccsel, 63,5x80 címkékkel ET638T500)
TM295	PONT MÁTRIXNYOMTATÓ. 42 col., 60 karakter/sec., 2.3 sor/sec. 1 jegy nyomtatása + 2 másolat, min. méretek 80x80 mm. max. 182x270 mm. RS232/C bemenet, 230 vac tápellátás. 1.5m csatlakozó kábellel.

Vásárláskor rendelhető opciók

Kód	Leírás
WEICONF	A Weitruck szoftver installálása a felhasználó számítógépére (a telephelyünkön), nyomtató konfigurálás a feltételeknek megfelelően, és tesztelés.
RFITR	Rádió frekvenciás külsőegység csatlakoztatható a kijelzőhöz RS232 porton keresztül. Max. hatótávolság megfelelő körülmények között: 70m bel térben, 150m szabad térben. Max 50 konfigurálható csatorna (ha szükséges kombinálható másik rádió frekvenciás modemmel)
OBRFUSB	868MHz rádió frekvenciás modul USB bemenettel, saját tápellátással, csatlakoztatható USB portok. Max. hatótávolság megfelelő körülmények között: 70m bel térben, 150m szabad térben. Max 50 konfigurálható csatorna, könnyen programozható a PC-ről.
BADGER	Mágneskártya olvasó USB-vel a PC-hez való csatlakozásért, a mérés adat automatikus engedélyezéséért.
BADGE10	10 mágnes kártya beállítás a felhasználónak, BADGER opcióhoz.
CHIPR	Chipkártya olvasó USB-vel a PC-hez való csatlakozásért, a mérés adat automatikus engedélyezéséért.
CHIP10	10 Chipkártya beállítása a felhasználónak, CHIPR opcióhoz.

FELHASZNÁLÁSI PÉLDA

