

UNIMOBILE CONNECT

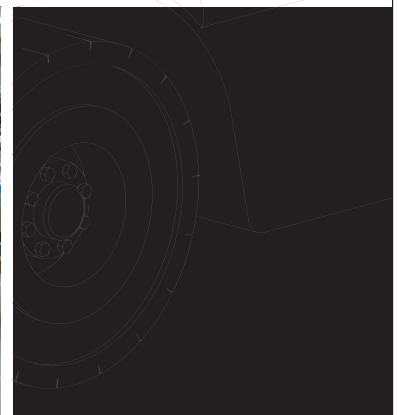
Software de legatura, importa greutatea in aplicatii ERP sau WMS

BENEFICII

- Conecteaza cantarele RAVAS cu aplicatii WMS sau ERP
- Pentru terminale cu Windows Mobile/CE (versiune PDA)
- Pentru Windows XP/Vista/7 (versiune PC)
- Instalare simpla de pe CD-rom

Simplu de conectat

Licenta gratuita



RAVAS

FUNCTII

- Ruleaza pe Windows Mobile/CE 5.0 sau mai nou (PDA) si pe Windows XP/Vista sau Windows 7 (PC)
- Definire tasta operare pe PDA sau terminal utilaj
- Importarea datelor cantaririi de la cantarul RAVAS intr-o aplicatie software pe PDA sau terminal utilaj

CUM FUNCTIONEAZA UNIMOBILE

UniMobile Connect este o aplicatie de legatura ce ruleaza in background-ul aplicatiei de baza de pe terminalul mobil sau de pe terminalul instalat pe utilaj. UniMobile Connect permite utilizatorului sa defineasca o tasta cheie de pe terminal care automat va importa greutatea de la cantarul RAVAS intr-un camp relevant din aplicatia principala.

INSTALARE SIMPLA

Instalarea UniMobile Connect pe terminal este simpla datorita aplicatiei de instalare de pe CD-ROM. Aplicatia de instalare se copiaza pe un laptop sau PC, se conecteaza terminalul cu Windows, cu PC-ul, se porneste instalarea aplicatiei UniMobile Connect si se urmeaza instructiunile de pe ecran. Instalarea aplicatiei conduce utilizatorul pas cu pas pentru instalare.



CONTINUT PACHET(PE CD-ROM)

- Aplicatia UniMobile Connect pentru Windows Mobile/CE 5.0 sau mai nou
- Software instalare
- Licenta software gratuita
- Intrebari frecvente

SPECIFICATII STANDARD

- Cerinte sistem Windows Mobile sau Windows CE, versiune 5.0 sau mai noua pe PDA, Windows XP/Vista sau Windows 7 pe PC
- Conectare hardware prin portul serial RS232 sau conexiune Bluetooth
- Limbi standard Engleza, Germana, Franceza, Italiana si Olandeza (alte limbi la cerere)



• ISO 9001
• ISO 14001

DATA SPEED SRL

Str. Corneliu Coposu Nr. 103,
Cluj-Napoca, RO-400235, Jud. Cluj, Romania
T. +40 264 566 473, F. +40 364 815 440
office@cantare.com.ro, www.cantare.com.ro