



MOBILNÍ UKAZATEL VÁHY PATHWAY

PATHWAY

Mobilní aplikace pro vážení

Mobilní aplikace Cardinal Scale



Značně zvyšuje bezpečnost a výkonnost, neboť řidič nemusí opouštět vozidlo.



V USA vyrobený indikátor 825 je zde vyobrazen s přídavným Wi-Fi ethernetovým připojením S2WIFI

Mobilní aplikace pro vážení nákladu kamionů a vzdálenou kontrolu nad jeho uskladněním.

Představte si cenově nenáročné, bezobslužné vážení, aniž byste museli stáhnout okénko vozu! Pathway, mobilní aplikace, která byla vyvinuta v USA společností Cardinal, poskytuje veškeré standardní funkce potřebné pro vážení nákladu kamionů a zobrazuje všechny ukazatele přímo ve vašem chytrém telefonu. Pathway pracuje s možnostmi NTEP displeje přímo v mobilním zařízení, což řidiči vozidla dodává na výkonnosti a zvyšuje jeho bezpečnost tím, že v průběhu vážení zůstává ve vozidle.

- Prakticky neomezená identifikace a transakce. Vzdálená obsluha ukazatele 825, vyrobeného v USA. Posilejte nebo tiskněte stvrzenky přes svůj chytrý telefon. Vlastní identifikace vah vozidel (až čtyři připůsobená ID). Využití přídatného připojení S2WIFI díky možnosti propojení přes standardní protokol TCP/IP k bezdrátovému routeru.
- Dostupné na Google Play pro zařízení Android® a na App Store pro zařízení Apple®.

VAHY PRO, s.r.o.
Bořislav 159
Teplice 415 01

E-mail: vahypro@vahypro.cz
Tel/fax: +420 475 620 800
+420 777 572 580

www.vahypro.cz
www.gravex.cz



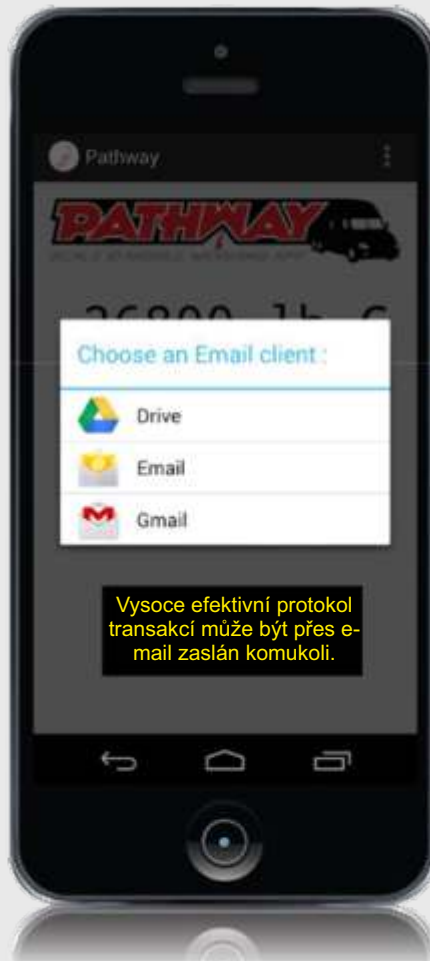
PATH-PM-2016-05



MOBILNÍ UKAZATEL VÁHY PATHWAY



Podpůrné nástroje menu spolu se čtyřmi přizpůsobitelnými identifikačními znaky typu vozidlo, produkt, zákazník nebo číslo zakázky.



Vysoce efektivní protokol transakcí může být přes e-mail zaslán komukoli.



Všechny potřebné doklady o vážení, včetně časového údaje, hrubé váhy/váhy obalu/čisté váhy a čtyři identifikační ukazatele jsou připraveny k zaslání či tisku.

Používáním připojení S2WIFI nebo bezdrátové sítě zákazníka vám aplikace Pathway poskytne bezobslužné vážení za minimální náklady. Všechny protokoly jsou automaticky zaznamenávány v palubní paměti modelu 825 s certifikací LFT (legal-for-trade) a mohou být dodatečně vyhledány přes USB paměťovou kartu či Eternet. Navíc mohou být jednotlivé protokoly zaslány e-mailem nebo vytištěny přímo přes mobilní zařízení v době vážení. Vzdálená klávesnice a obrazovka Pathway je umístěna v kabině vozidla a řídí uskladnění přes Wi-Fi.

Jakmile řidič vozidla najede na váhu, aplikace Pathway sama zkontroluje čtyři nastavitelné identifikační ukazatele, kterými jsou číslo vozidla, zákazník, číslo zakázky apod. Tyto ukazatele jsou v průběhu konfigurace snadno nastavitelné pomocí klávesnice typu QWERTY modelu 825. Pathway počítá s kolísavým, dvoufázovým vážením a generuje stvrzenky na hrubou váhu, váhu obalu i čistou váhu. Tyto stvrzenky mohou být vytištěny nebo zaslány e-mailem pomocí mobilních zařízení Android® nebo Apple®.



SINCE 1950



Čtyři ID ukazatele nastavené přes model 825.

VAHY PRO, s.r.o.
Bořislav 159
Teplice 415 01

E-mail: vahypro@vahypro.cz
Tel/fax: +420 475 620 800
+420 777 572 580

www.vahypro.cz
www.gravex.cz

