



descrição

O TERMINAL AUTO-SERVIÇO PERMITE O REGISTO DE OPERAÇÕES AVANÇADAS DE PESAGEM NUMA PONTE-BÁSCULA PELO PRÓPRIO MOTORISTA DO VEÍCULO, SEM INTERVENÇÃO DE UM OPERADOR.

destaques

REGISTO DE PESAGENS SEM OPERADOR | ECRÃ TÁTIL | IMPRESSORA TÉRMICA | LEITOR DE CARTÕES | BARCODE SCANNER (OPCIONAL) | INTERCOMUNICADOR (OPCIONAL) | SELECTOR DE MOEDAS (OPCIONAL) | FUNCIONAMENTO EM REDE OU AUTÓNOMO | INOX | SOFTWARE BACK OFFICE | MONTAGEM EM QUIOSQUE, TORRE OU PAREDE

funções

Integração plena com a Ponte-Báscula: peso obtido de forma automática, sem intervenção de um operador • Os motoristas das viaturas efectuam as pesagem sem intervenção de um operador exclusivo para a Ponte Báscula • O ecrã tátil indica o estado da operação e permite a confirmação dos dados associados à operação de pesagem • Preenchimento automáticos dos dados da pesagem através da leitura de cartão RFID previamente programado • Impressão do talão de pesagem na primeira/segunda pesagem • Software "back office" para configuração do terminal e programação dos cartões e respectivos dados • Personalização do princípio de funcionamento de acordo com a actividade • Integração com Periféricos: Barreiras, Semáforos, Sensores de Posicionamento, Automação, etc. • Integração com software de gestão ERP • Suporte remoto para assistência;

especificações

- Panel PC: Ecrã tátil 10"; Frontal IP65; 1xSSD; 1xLAN; 4xRS232;
- Impressora: Térmica Directa; <-> 80mm; ø80mm;
- Leitor de Cartões: RFID Mifare 13,56 MHz prox./recolha;
- Leitor de código de barras: KBR2D;
- Alimentação: 230VAC / 50Hz;
- Protecção: IP55;
- Temperatura de operação: 0 °C / +40 °C;