

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TOTEM DE ESTACIONAMENTO SAIDA - PRD0026

ESPECIFICAÇÕES

- LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS OMNIDIRECIONAL
- DISPLAY LCD BIG NUMBER COM BACKLIGHT
- PADRÃO SLIM ADPATÁVEL A DIVERSOS CENÁRIOS
- CONEXÃO ETHERNET



ALIMENTAÇÃO	110/220 VAC 60HZ / 3A
INSTALAÇÃO	PLUG & PLAY
SAÍDAS RELÉ	1 SPDT 2A PARA ACIONAR A CANCELA
ENTRADAS DE SENSORES	2 PARA POSIÇÃO E PASSAGEM
BOTOEIRA	INOX RETROILUMINADA
ÁUDIO	ESPERA PARA ALTO FALANTE
TECNOLOGIA DE LEITURA	CMOS IMAGER 1D-2D
TOLERÂNCIA A MOVIMENTO	1M/S
DISTÂNCIA DE LEITURA	0 A 65CM
CHUMBADORES	5/8 X 4.1/2" INCLUSOS
GABINETE	AÇO CARBONO COM PINTURA EPOXI
PESO LÍQUIDO	25KG
DIMENSÃO (L X A X P)	270 X 1200 X 200 MM

O TOTEM DE SAÍDA (PRD0026) FOI PROJETADO PARA OPERAÇÕES DE ESTACIONAMENTO QUE EXIGEM DESEMPENHO CONTÍNUO, CONFIABILIDADE E UMA EXPERIÊNCIA EXCEPCIONAL PARA O USUÁRIO. COM UM DESIGN ELEGANTE E CONSTRUÇÃO ROBUSTA, ESTE EQUIPAMENTO INTEGRA TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO DE ALTA PERFORMANCE E RECURSOS INTELIGENTES, GARANTINDO AGILIDADE NO FLUXO DE VEÍCULOS.

DOTADO DE UM LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS DE ALTA PERFORMANCE, O TOTEM REALIZA LEITURAS ULTRARRÁPIDAS DOS TICKETS, COM CAPACIDADE PARA ATENDER PROJETOS PEQUENOS, MÉDIOS E GRANDES, ASSEGURANDO UMA OPERAÇÃO INTENSA COM UM ÍNDICE DE MANUTENÇÃO REDUZIDO.