

EspasPark 30 - Gestão de parque de estacionamento

Sistema de estacionamento EspasPark 30, representa um sistema avançado de gestão de parque de estacionamento.

Usando o sistema EspasPark 30 pode combinar diferentes configurações desde cartões de proximidade, bem como em bilhetes de códigos de barras. Organizar uma garagem com este sistema é possível graças a eficiente comunicação entre dispositivos individuais que podem também operar autonomamente.

Entrada de estacionamento é feita com bilhetes de código de barras ou cartões de proximidade (para utilizadores registados). Você também pode definir taxas de estacionamento diferentes para os utentes, dependendo de certos critérios.

Unidades do sistema de pagamento automáticas, estão equipadas com ecrã a cores TFT, muito fácil de usar. Os menus são simples, permitindo o rápido pagamento para cada beneficiário do estacionamento.

As estações são conectadas à rede RS485/LAN e emitidas relatórios detalhados sobre o trabalho do estacionamento.

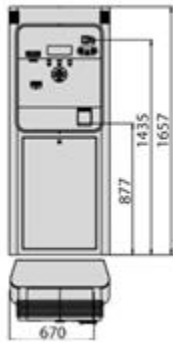
COMPONENTES NECESSARIOS PARA UM SISTEMA DE ESTACIONAMENTO ESPASPARK 30:



Estação de Entrada EspasPark 30 - projetado para oferecer bilhetes com códigos de barras, ambos edição especial de prensagem e mediante a apresentação do cartão. Os usuários podem facilmente usar esta unidade, porque a interface com o LCD é alfanumérico. Em caso de necessidade, você pode entrar em contato com a recepção através do sistema de interfonia.



Pagamento manual EspasPark 30 - É um dispositivo que faz parte do sistema de estacionamento EspasPark 30, com sistema operativo Windows 7. Com esta unidade, o pagamento correspondente ao tempo gasto no estacionamento é feito de forma rápida e eficiente. Também, com a ajuda da unidade pode programar taxas de estacionamento individual, dependendo da hora, dia ou mês.



Estação de pagamento automática EspasPark 30 - Com estas unidades automáticas de pagamento os bilhetes de estacionamento são pagos rapidamente. Esta unidade possui uma interface acessível para utentes, com um display gráfico TFT 6,5 polegadas, a cores, com um menu fácil de compreender. O built-in tokens leitor verifica os códigos de barras nos bilhetes emitidos anteriormente e pagamento em função do resultado gerado (tempo em âncora, data, hora do dia, etc.).



Estação de Saída EspasPark 30, este dispositivo permite sair do estacionamento, juntamente com a validação do bilhete. Esta unidade de saída, está ligado para a rede RS485/LAN, tornando-se disponíveis em tempo real todas as informações geradas pela estação, no estacionamento. Além disso, os clientes podem beneficiar de estacionamento graças acessível uma interface display LCD alfanumérico 20 x 2.3" e fácil conexão com um operador, se for necessário.



Barreira Estacionamento BFT Giotto 30S BT é equipada com sensores que determinam o elevação braço para permitir o acesso. Acesso dos beneficiários é possível somente após a validação do bilhete ou cartão. Se a barreira é instalada na saída do estacionamento, o braço sobe para anteriormente pago bilhete ou cartão RFID.

