

DEJW PARKING HOTEL MIKRO

	<p>ZASTOSOWANIE:</p> <p>System HOTEL MIKRO jest przeznaczony dla małych parkingów. Umożliwia obsługę klientów rotacyjnych. Wyposażony jest w bileterkę wjazdową, mikro kasę i terminal wyjazdowy. Mikro kasa rozlicza pobyt na parkingu przyjmując określone rodzaje monet i ma możliwość wydawania reszty. Uzupełnienie zasobnika z monetami można przeprowadzić w bardzo prosty sposób. Mikro kasę można nadzorować przez internet.</p>
<p>Wyjazd:</p> <ul style="list-style-type: none"> - po podjechaniu do bileterki kierowca naciska przycisk i odbiera bilet z kodem kreskowym, - po odebraniu biletu bileterka wysyła sygnał otwarcia szlabanu <p>Rozliczenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - klient skanuje bilet w mikro kasie - odczytuje na wyświetlaczu opłatę za postój - wpłaca należność w bilonie - odbiera bilet wyjazdowy i ewentualnie resztę <p>Wyjazd:</p> <ul style="list-style-type: none"> - po podjechaniu do terminala wyjazdowego kierowca skanuje w nim bilet wyjazdowy - po zeskanowaniu biletu terminal wyjazdowy wysyła sygnał otwarcia szlabanu <p><small>UWAGA. Rysunek poglądowy, bez zachowania proporcji</small></p> <p>Schemat urządzeń i połączeń w systemie DEJW Parking Hotel Mikro z wyjazdem i wjazdem w jednym miejscu</p>	<p>PROCEDURY:</p>
<p>Wyjazd:</p> <p>Wjazd:</p> <p><small>UWAGA. Rysunek poglądowy, bez zachowania proporcji</small></p> <p>Schemat urządzeń i połączeń w systemie DEJW Parking Hotel Mikro z wyjazdem oddalonym od wjazdu</p>	<p>SYSTEM SKŁADA SIĘ Z:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bileterki wjazdowej; - Mikro kasy - Terminala wyjazdowego - Szlabanów - Systemu pętli indukcyjnych <p>Podstawowe dane: Zasilanie: AC 230 V, 50 Hz Pobór mocy: - bileterka: 150 W - kasa: max 200 W - terminal wyjazdowy: 150 W Zakres temperatur pracy: od -25 °C do +55 °C</p>