



enterled.pl

---



***SYSTEMY  
KOLEJKOWE***



## SYSTEM KOLEJKOWY

Urządzenie służy do wyświetlania numeru klienta/petenta mającego zgłosić się do obsługi. Zestaw składa się z wyświetlacza trzycyfrowego oraz urządzenia sterującego. Komunikacje między urządzeniem sterującym i wyświetlaczami odbywa się bezprzewodowo, za pomocą sygnału radiowego. Bezprzewodowa komunikacja w wydatny sposób ułatwia montaż oraz ewentualną zmianę lokalizacji wyświetlacza. Poza zasilaniem nie ma konieczności prowadzenia dodatkowych kabli a duży zasięg oraz moc urządzenia nadawczego pozwala na swobodne umieszczenie wyświetlacza w dowolnym miejscu, nawet za ścianą.



Rysunek poglądowy



Istnieje możliwość zamówienia więcej niż jednego wyświetlacza, wówczas system zarządzany jednym urządzeniem sterującym będzie wyświetlał żądane cyfry na kilku panelach w różnych lokalizacjach.



## PROSTA OBSŁUGA URZĄDZENIA

Urządzenie charakteryzuje się prostą obsługą oraz szybką reakcją na wprowadzane zmiany przez użytkownika. Z uwagi na przeznaczenie produktu, został on tak zaprojektowany, aby w minimalnym stopniu absorbował obsługującego. Aktualnie wyświetlany numer widoczny jest również na miniaturowym wyświetlaczu umieszczonym w panelu sterowania.





Ponadto urządzenie ma możliwość automatycznej generacji sygnału dźwiękowego po zmianie numeru. Siłę sygnału dźwiękowego można regulować stosownie do potrzeb lub nawet całkowicie wyłączyć. W komplecie znajduje się także dodatkowy (niezależny) przycisk, który pozwala na wielokrotne powtarzanie przywołania dźwiękowego klienta, kiedy ten nie stawil się na pierwsze wezwanie. Głośnik generatora sygnału dźwiękowego wbudowany jest w panel wyświetlacza:

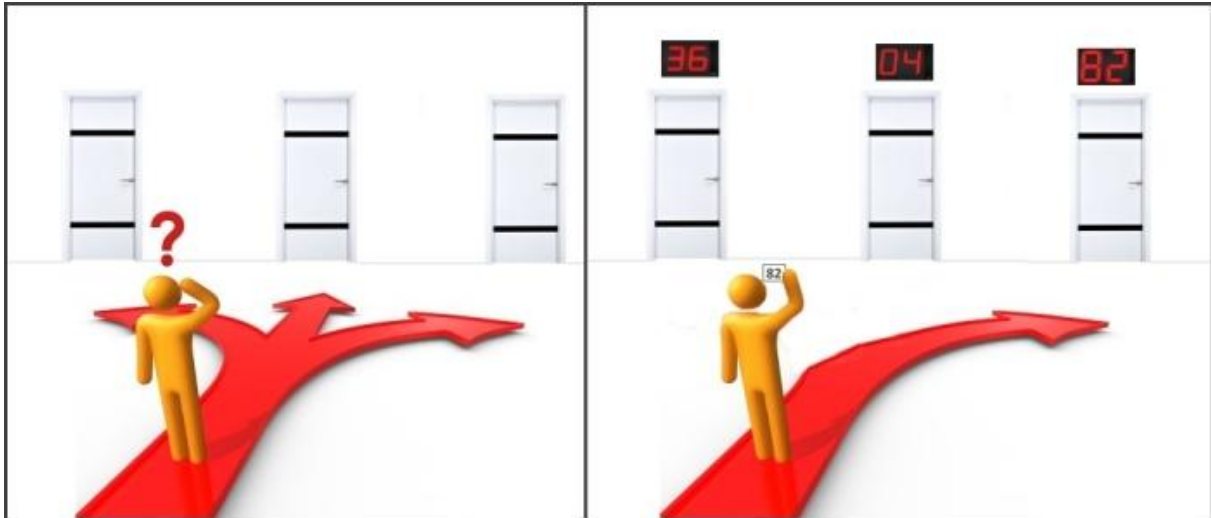


## ZASTOSOWANIE

Systemy kolejkowe znajdują różnorakie zastosowania w instytucjach publicznych: przychodniach, szpitalach, urzędach i wielu innych, jak również są powszechnie stosowane w gastronomii. Proponowany przez Firmę ENTERLED system kolejkowy - w odróżnieniu od standardowych tego typu rozwiązań - pozbawiony jest, awaryjnego i dla niektórych zbyt skomplikowanego, urządzenia wydającego numery automatycznie. Przykłady zastosowania:

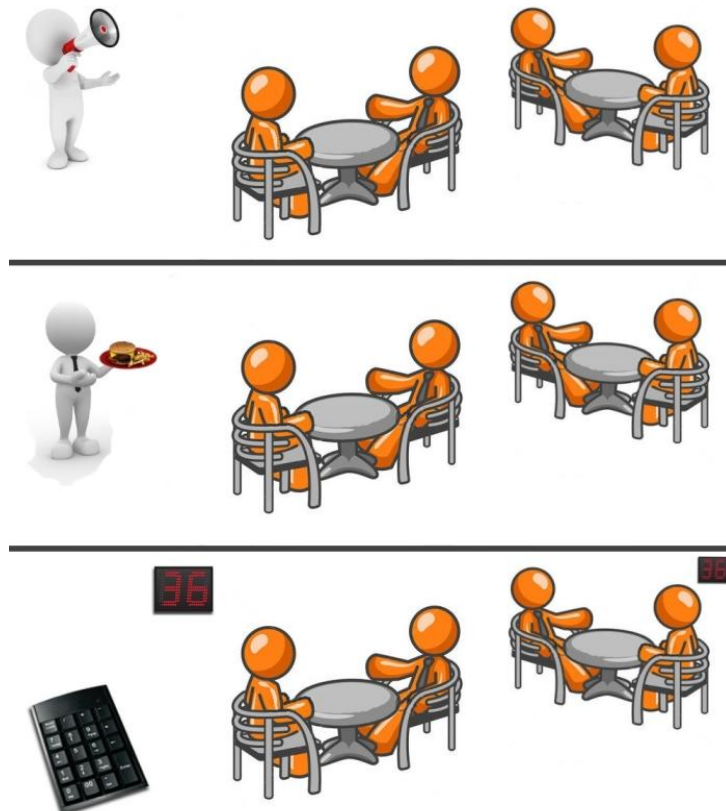
### ...w przychodni

Elektroniczny System Kolejkowy oparty na wyświetlaczach w dużym stopniu usprawnia pracę przychodni a przy tym nie pozbawia jej aspektu ludzkiego. Pacjent otrzymuje numer w Rejestracji a następnie udaje się pod wskazany gabinet i oczekuje na wyświetlanie się jego numeru. Ponieważ system jest niezwykle prosty w obsłudze nie sprawia problemów osobom, które go obsługują. Zaś pacjentom daje jasną i czytelną informację.



### ...w pizzerii

Przy niewielkich gabarytach lokalu zaledwie jeden wyświetlacz pozwala wyeliminować obsługę kelnerską. W przypadku większych pomieszczeń (pięter, ogródków), konieczne będzie zastosowanie kilku wyświetlaczy. Co jednak tylko nieznacznie zwiększa koszt systemu, ponieważ jeden sterownik może obsługiwać nawet do 5 wyświetlaczy. Atutem systemu kolejkowego jest również możliwość wyeliminowania informacji głosowych, używania głośników czy wykrzykiwania nazw potraw, które czekają już na odbiór. Dodatkowym czynnikiem przemawiającym na korzyść systemu kolejkowego wyposażonego w wyświetlacze jest wyeliminowanie możliwości pomyłek klientów jakie zdarzają się przy odbiorze zamówienia, jeśli kilku klientów poprosiło o to samo danie.





## CENNIK

### Cennik - System kolejkowy SK (komplet)

	STEROWANIE	WYSOKOŚĆ CYFRY	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	GRUBOŚĆ	POBÓR MOCY	CENA NETTO	CENA BRUTTO
Wyświetlacz SK-6	Radiowe 433,92 Mhz	6 cm	12 cm	21 cm	4 cm	3 W	750,00 zł	922,50 zł
Wyświetlacz SK-10	Radiowe 433,92 Mhz	10 cm	16 cm	34 cm	4 cm	4 W	950,00 zł	1 168,50 zł
Wyświetlacz SK-16	Radiowe 433,92 Mhz	16 cm	16 cm	32 cm	4 cm	15 W	1 000,00 zł	1 230,00 zł
Urządzenie sterujące	Panel sterowania do zarządzania wyświetlaczami systemu						600,00 zł	738,00 zł



## W sprawie szczegółów zamówienia

### Prosimy o kontakt:

Enterled  
ul. Łowiecka 75  
43-300 Bielsko-Biała  
tel. 792 90 90 90  
biuro@enterled.pl  
www.enterled.pl