

SUNG



Systemy przywołania personelu lub klienta Lokalizacja stolika Terminale POS

Dystrybucja w Polsce:

BH-Wandex

ul. Ciołka 8 / 210

01-402 Warszawa

tel 22 506 5555

bh@wandex.pl

Katalog produktów
Maj 2024

Spis treści :

Zegarki i przyciski

Zestawy przywołania personelu

Zestawy przywołania klienta

System lokalizacji stolika w restauracji

Monitory

Inne

Przykłady zastosowań

Chat Rezerwacji stolików

Terminale komputerowe POS

Możliwość zakupu na raty lub w leasingu



<https://iraty.pl/kalkulator/3748>

Zegarki i przyciski

Model SUNG-SW2-PL

1. Dostępny **język: polski** / angielski / portugalski
2. Ekran LCD matrycy danych;
3. Wskaźnik baterii
4. Sposób powiadomienia: Beep, Wibracja, Światło;
5. Wsparcie do 999 bezprzewodowych przycisków nadajnika, nazwę nadajnika można edytować;
6. Wyświetlaj ostatnie 3 zapisy połączeń na ekranie;
7. Pamięć daty i godziny, nawet gdy jest wyłączony;
8. Wbudowany akumulator litowy o dużej pojemności;
9. Napięcie pracy: 3,7 V akumulator ładowany załączoną ładowarką USB-5V;
10. Częstotliwość pracy: 433 MHz;
11. Zasięg do : 400 metrów (otwarta przestrzeń);
12. Temperatura pracy: -20 ° - 55 °;
13. Rozmiar: 55 × 41 × 14mm (bez paska od zegarka)



Model SUNG-SW5

1. Dostępny język angielski / hiszpański / rosyjski
2. Ekran LCD matrycy danych;
3. Wodoodporny
4. Wskaźnik baterii
5. Sposób powiadomienia: Beep, Wibracja, Światło;
6. Wsparcie do 999 bezprzewodowych przycisków nadajnika, nazwę nadajnika można edytować;
7. Wyświetlaj ostatnie 3 zapisy połączeń na ekranie;
8. Pamięć daty i godziny, nawet gdy jest wyłączony;
9. Wbudowany akumulator litowy o dużej pojemności;
10. Napięcie pracy: 3,7 V akumulator ładowany załączoną bazą ładującą i ładowarką USB-5V;
11. Częstotliwość pracy: 433 MHz;
12. Zasięg do : 400 metrów (otwarta przestrzeń);



Model CALSYS-200

Bardzo elegancki smukły wodoodporny zegarek kelnerski

Częstotliwość: 433,92 MHz Modułacja: GM

Kolor: Czarny lub czerwony

Rozmiar: 45*35*12 w milimetrach

Wyświetlacz dotykowy

Powiadomienie: Wibracje, oraz wyświetlenie na wyświetlaczu

Sposób wyświetlania:

* cztery pola po dwa znaki

* jedno pole trzy znaki

Materiał: Aluminium + ABS + silikon;

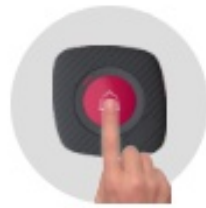
Czuwanie: około 72 godzin

Zasięg : około 80 metrów na wolnej przestrzeni z możliwością powiększenia przez zasilacz

Współpraca z przyciskiem CALSYS-1

Współpraca z przyciskiem SUNG poprzez wzmacniacz





Restaurant



Guest presses pager button, the watch will show which table is calling.

Mall supermarket



Customers need help when shopping or settling accounts. Just press the pager button and the watch will display.

Factory



By pressing the pager, the manager can know which production line needs assistance at the first time.

Foot Spa



Guests in the room, need service, press the button, service personnel through the receiver transmission of information, can accurately know the number of rooms need service.

Bedhouse



When the patient / elderly presses the pager, the staff can identify which room to call through the watch.

Medical care



When the doctor presses the call button, the watch on the nurse's hand will give a prompt, and the nurse can assist the doctor at the first time.

Przycisk SUNG-ST3

Transmitter 1 przyciskowy
Wodoodporny
Zasięg do 500 metrów w otwartej przestrzeni
Częstotliwość pracy 433 MHz
Zasilanie baterią LR23A/A23 12V



Przycisk SUNG-ST3-3

Transmitter 3 przyciskowy
Wodoodporny
Zasięg do 500 metrów w otwartej przestrzeni
Częstotliwość pracy 433 MHz
Zasilanie baterią LR23A/A23 12V



Przycisk SUNG-ST1-3

Transmitter 4 przyciskowy
Zasięg do 200 metrów w otwartej przestrzeni
Częstotliwość pracy 433 MHz
Zasilanie baterią DC6V (CR2032x2szt)



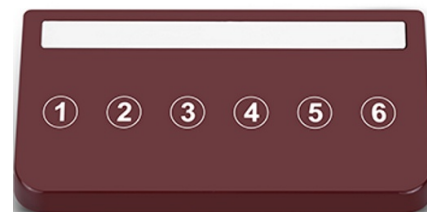
Przycisk SUNG-ST2-2

Transmitter 2 przyciskowy
Wodoodporny
Zasięg do 500 metrów w otwartej przestrzeni
Częstotliwość pracy 433 MHz
Zasilanie baterią 2023A



Model SUNG-ST6

Transmitter 6 przyciskowy
Zasięg do 500 metrów w otwartej przestrzeni
Częstotliwość pracy 433 MHz
Zasilanie baterią AAA 4 sztuki



Transmitter wielofunkcyjny SUNG

Transmitter wieloprzyciskowy
Współpraca z odbiornikami Sung do 999 urządzeń
Zasięg do 700 metrów w otwartej przestrzeni
Częstotliwość pracy 433 MHz
Zasilanie z sieci 230V
Wzmacniacz sygnału



Przyciski piezoelektryczne dalekiego zasięgu



Przycisk przywołujący SUNG Przycisk Przywołujący ST-10/1 lub ST-10/2
Nie wymagają baterii
Zasięg około 200 metrów w promieniu
Wymagają specjalnych przetworników o wyglądzie wzmacniacza.

Wymiary:
średnica 70 mm wysokość 18 mm

Stosowane jako przyciski alarmowe w obiektach

Przycisk CALSYS-M1

Wodoodporny bezprzewodowy przycisk wywołania kelnera w restauracji
Częstotliwość: 433,92 MHz Modułacja: GM

Kolor:
Czarno-czerwony
Biało-czerwony

Zasilanie : bateria CR2025
Wodoodporność IPX67
Rozmiar 56x56x9 mm

Współpracuje wyłącznie z zegarkiem systemu CALSYS



Przycisk CALSYS-M2

Transmitter dwu przyciskowy M2



**IPX67 full
Waterproof**



Model	M2
	Klawisze: Wezwanie/Kasowanie
Kolor	Czarny
Bateria	CR2032 *2
Odporność	IPX67 Waterproof
Rozmiar	66*59*14mm
Waga	28.6g



1. Odkręć 4 śruby



2. Wymień baterie



3. Skręć 4 śruby

Model CALSYS-ST6

Transmitter 6 przyciskowy Calsys
Zasięg do 300 metrów w otwartej przestrzeni
Częstotliwość pracy 433 MHz
Zasilanie baterią AAA 4 sztuki



Transmitter wielofunkcyjny CALSYS

Transmitter wieloprzyciskowy
Współpraca z odbiornikami Calsys do 999 urządzeń
Zasięg do 700 metrów w otwartej przestrzeni
Częstotliwość pracy 433 MHz
99 kanałów
Zasilanie z sieci 230V
Waga 1000g
Wymiary 120 x 97 x 36 mm



Zestawy przywołania personelu

Poniżej przedstawiamy przykładowe zestawy przywołania personelu

W skład zestawu mogą wchodzić:

Zegareki - w dowolnej ilości

Przyciski - w dowolnej ilości

oraz dodatkowo minitory / wzmacniacze / transmitery



Zestaw przywołania personelu do 6 pracowników ST6-Lite

W skład zestawu wchodzi:

Pager dla pracownika szt. 6

Przycisk z sześcioma klawiszami szt. 1

Zastosowanie:

Gastronomia:

Gdy potrawa jest gotowa do wydania kucharz wzywa kelnera po odbiór.

Kelner na noszonym na ręku zegarku otrzymuje powiadomienie o wezwaniu do kuchni

Magazyny:

Gdy jest konieczność przywołania pracownika w konkretne miejsce (np wydawania zamówionych produktów)

Zasięg do 300 metrów w terenie otwartym (średnica)



Pagery klienta-costery

ZOBACZ NA YOUTUBE

Model CALSYS-18

Transmitter:

1. Łączność bezprzewodowa
2. Adaptor: DC12V / 3A;
3. Prąd operacyjny: $100 \pm 30\text{mA}$;
4. Prąd płynący: $24 \pm 5\text{mA}$;
5. Częstotliwość pracy: 315/433 MHz;
6. Rozmiar: 157 * 234 * 36 mm

Odbiornik:

1. Napięcie robocze: DC3,7 V (akumulator litowo-jonowy);
2. Częstotliwość pracy: 315/433 MHz;
3. Natężenie prądu stałego: $10 \pm 5\text{mA}$;
4. Prąd operacyjny: $75\text{mA} \pm 10\text{mA}$;
5. Rozmiar: 51 * 104 * 10 mm



Model SUNG-SQ5

Transmitter:

1. Łączność bezprzewodowa
2. Adaptor: DC12V / 3A;
3. Prąd operacyjny: $100 \pm 30\text{mA}$;
4. Prąd płynący: $24 \pm 5\text{mA}$;
5. Częstotliwość pracy: 315/433 MHz;
6. Zasięg do 1000 metrów

Odbiornik:

1. Napięcie robocze: DC3,7 V (akumulator litowo-jonowy);
2. Częstotliwość pracy: 315/433 MHz;
3. Natężenie prądu stałego: $10 \pm 5\text{mA}$;
4. Prąd operacyjny: $75\text{mA} \pm 10\text{mA}$;
5. Rozmiar: $\varnothing 95 \text{ mm} \times 11 \text{ mm}$

Występuje w zestawach 10 , 15 lub 20 krążków.

Możliwość rozbudowy do 999 krążków z wykorzystaniem dodatkowych zasilaczy.



System lokalizacji stolika w restauracji

Model Ret-8

Zlokalizuj klienta i stolik przy którym usiadł.

Najważniejsze zasady korzystania poniżej:

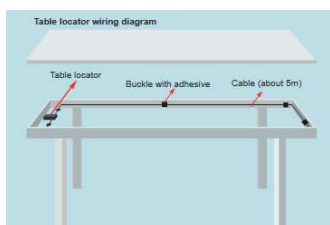
-Gość w kasie składa zamówienie na potrawę.

-Kasjer, po przyjęciu zamówienia, przekazuje klientowi specjalny lokalizator.

-Klient zabiera osobisty lokalizator i wybiera sobie dowolny stolik.

-Gdy potrawa jest już gotowa, obsługa kelnerska na monitorze sprawdza, przy którym stoliku usiadł klient.

-W rezultacie, obsługa kelnerska zanosí zamówioną potrawę do stolika, zabierając jednocześnie lokalizator.



Monitory

Model CALSYS-400

1. Wysokiej jakości wyświetlacz cyfrowy
2. Współpraca z 9999 nadajnikami
3. Wyświetlanie:
 - 8 grup po 2 znaki
 - 4 grupy po 3 znaki
4. Historia 30 połączeń
5. Rozmiar: 460 * 158 * 45 mm;
6. Temperatura pracy -10 do 50 °C
7. Zasięg do 1 km (otwarta przestrzeń)



Dimension	Capacity
430*118*30mm	400 codes
Frequency	Setting
433MHZ	Voice navigation + Menu design
Display mode	Embedded Bluetooth
Multiple display modes	Support customization
Installation method	Application
Wall hanging or hoisting	Universal

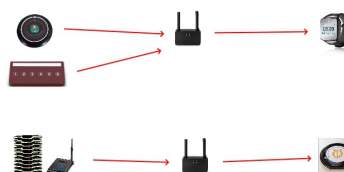
Display mode



Inne

Wzmacniacz sygnału Model SUNG-WS1

1. Zasilanie DC12V;
2. Prąd stały: 30mA;
3. Prąd pracy: 255mA;
4. Rozmiar: 100 * 70 * 25mm;
5. Podwójny nadajnik-odbiorca anteny, sygnał może pokryć do 1500m;
6. Kompatybilny ze wszystkimi produktami Sung;



Stojak pod przycisk

- Możliwość umieszczenia reklamy
Wymiar reklamy 190 *100*4 mm
Wymiar podstawy 105*100*5 mm



Gastronomia z obsługą kelnerską - przykłady

Przywołanie kelnera do kuchni po odbiór gotowego zamówienia

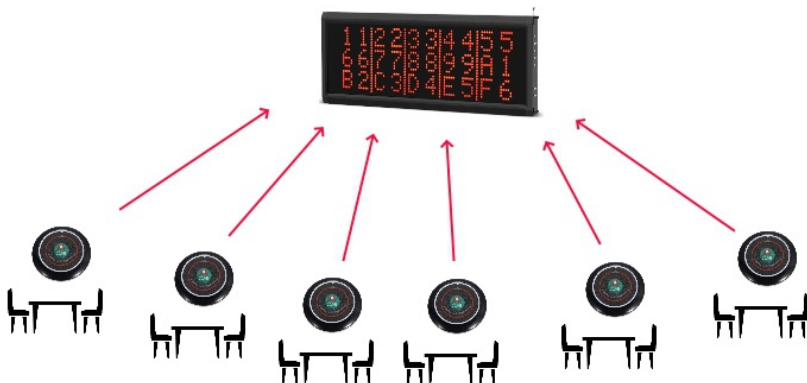


Skład zestawu:

Przycisk ST6
Zegarek SW5 lub SW5C

Kelner na rękę ma zegarek, który wybruje gdy przywołuje go kuchnia po odbiór gotowego zamówienia

Przywołanie kelnera do stolików realizowane przy zastosowaniu monitora i przycisków

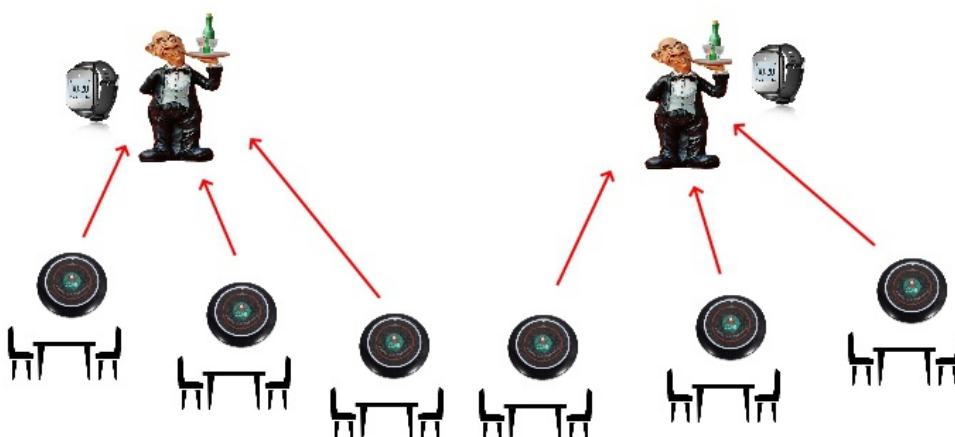


Skład zestawu:

Monitor M15 lub M03
Przyciski ST1 lub ST3 lub ST3/3

Na monitorze wyświetla się numer stolika, który wzywa kelnera

Przywołanie kelnera do stolików realizowane przy zastosowaniu zegarków

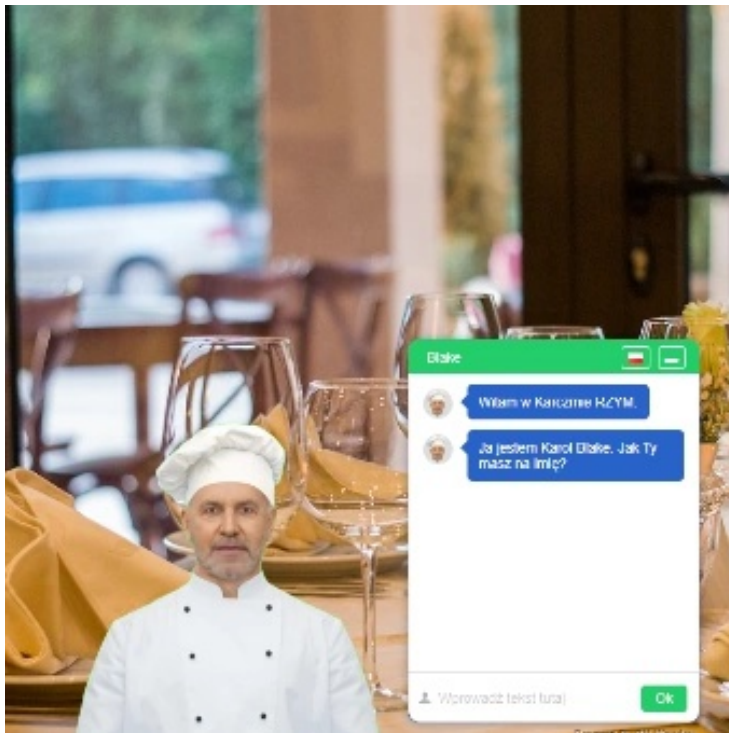


Skład zestawu:

Zegarek SW2 lub SW2C
Przyciski ST1 lub ST3 lub ST3/3

Kelner na rękę ma zegarek, który wybruje aby przewozić go do stolika

Chat Rezerwacji stolików



Przedstawiamy Państwu system rezerwacji stolików oparty na technologii AI.

Narzędzie to unowocześni pracę w każdej restauracji gdyż pozyskując od klientów najważniejsze informacje dotyczące rezerwacji - ułatwi pracę personelowi.

Oszczędność czasu, łatwość obsługi!

Chat w prosty sposób umożliwi klientowi rezerwację stolika czy przedstawi menu.

Zastosowanie awatara chat video na stronie internetowej przynosi wiele korzyści, w tym:

- Poprawa doświadczenia użytkownika: Awatar chat video zapewnia bardziej angażujące i interaktywne doświadczenie, sprawiając, że użytkownicy czują się, jakby komunikowali się z prawdziwą osobą.
- Personalizacja rozmów: Dzięki awatarowi firmy mogą dostosować wygląd i osobowość chat video, aby lepiej rezonować z ich docelową publicznością.
- Emocjonalne połączenie: Awatar dodaje ludzki dotyk do chatbota, pozwalając użytkownikom na tworzenie emocjonalnego związku z AI, co może brakować w konwersacjach opartych tylko na tekście.
- Wizualna atrakcyjność: Awatar chatbota dodaje wizualne zainteresowanie do interfejsu czatu, czyniąc go bardziej atrakcyjnym i przyjemnym dla użytkowników.
- Ulepszona komunikacja: Awatar może przekazywać niewerbalne wskazówki, takie jak wyrazy twarzy i język ciała, które mogą pomóc wyjaśnić komunikaty chatbota i uczynić je łatwiejszymi do zrozumienia przez użytkowników.

Korzystanie z awatara chat video może również przyczynić się do zwiększenia zaangażowania

Terminale POS

Model SUNG-A8000



Elegancki, solidny terminal Sung A8000 został zaprojektowany z myślą o nowoczesnych systemach sprzedaży POS.

Już koniec z erą słabych procesorów w urządzeniach POS.

Komputer POS SUNG A8000 to niezbędny element systemu sprzedażowego w punktach gastronomicznych.

Szybkość działania całego systemu zależy od szybkości komputera POS.

Procesor I5 oraz pamięć 8 GB to gwarancja stabilności pracy.

Naszym celem jest pomoc w usprawnieniu obsługi punktów sprzedaży zarówno Tobie, jak i Twoim klientom.

Dlatego jak chcesz kupić cały system, pomożemy ci w tym.

Kilka zalet komputera POS A8000:

Procesor Intel Core i5-5300U

Bardzo kompaktowa i solidna konstrukcja

Monitor płaski z technologią wielopunktowego dotyku

Podstawa ze stopu aluminium (stabilny stojak z miejscem na kable)

SPECYFIKACJA SUNG-A8000

Model	Sung A8000
Procesor	Intel Core i5 (5300U)
Pamięć	8GB DDR3
Dysk	64GB SSD
Wyświetlacz	15,6" (395mm) LED rozdzielczość 1366x768 rozmiar 16:9
Ekran dotykowy	Płaski pojemnościowy ekran dotykowy (łatwy do czyszczenia, odporny na wodę i kurz)
Porty USB	5
Porty COM	1
Porty HDMI	1
Zasilanie	AC100-240V
System operacyjny	Brak (opcja)
Wymiary	390x380x240 mm
Waga	NW 6,1 kg GW 6,8 kg

Monitor z ekranem dotykowym SUNG R-15

Funkcje specjalne 1	VGA i USB podłączone oddzielnie
Funkcje specjalne 2	Metalowa podstawa z miejscem na kable
Funkcje specjalne 3	Ekran pojemnościowy (Łatwy do czyszczenia, odporny na wodę o kurz)
Rozmiar ekranu	15" LCD z podświetleniem LED
Proporcja ekranu	4x3
Rozdzielczość	1024x768
Ilość wyświetlanych kolorów	16,7 M
Rozmiar plamki	0,297Hx0,297V mm
Jasność	350 cd/m ²
Podłączenie	D-sub 15 pin VGA
Kontrast	1000x1
Kąt widzenia	160x160 stopni
Czas reakcji	5 ms
Przewidziany czas pracy	50000 godzin
Interfejs dotyku	USB
Przewidziana ilość kliknięć	50000000 razy
Montaż	Na biurku lub naścienny ze standardem VESA 75x75
OSD	Zasilanie, Menu, Auto, Góra, Dół
Zasilanie	AC 100-240V 50-60 Hz DC 12V
Język Menu	Angielski, Hiszpański, Portugalski, Francuski, Niemiecki, Rosyjski
Środowisko	
Warunki pracy	-10°C - 60°C/ 10% RH - 90% RH
Warunki przechowywania	-20°C - 70°C/ 10% RH - 90% RH
Rozmiar/Waga	
Wymiary	396x115x378 mm
Waga	4 kg

