



VISOCALL PLUS.

Komunikacja w szpitalu.

Nurse Call

SCHRACK
S E C O N E T

VISOCALL PLUS.



Dzięki systemowi VISOCALL PLUS, komunikacja w szpitalu zyskuje zgodny z duchem czasu, zupełnie nowy wymiar. Elastyczność systemu VISOCALL PLUS sprawia, że staje się nie tylko doskonałym narzędziem pomocy w codziennej pracy personelu opieki, lecz także umożliwia komunikację z pacjentami. Pełna, 100% niezawodność działania systemu gwarantuje jego wieloletnią eksploatację.

- **VISOCALL PLUS – zapewnia bezpieczeństwo i niezawodność**
- **VISOCALL PLUS – kompatybilny z dotychczas produkowanymi systemami przyzywowymi firmy Schrack Seconet**
- **VISOCALL PLUS – charakterystyczny poprzez nowoczesne wykonanie oraz najwyższą jakość**

Bezpieczeństwo według normy VDE 0834

VISOCALL PLUS jest pierwszym, certyfikowanym systemem według normy VDE 0834. Zatem użytkownik może być pewien, że otrzyma produkt najwyższej jakości spełniający najnowsze dyrektywy i normy.



Terminale pielęgniarskie z i bez komunikacji głosowej

Różne potrzeby wymagają różnych rozwiązań.

Linia urządzeń ST

Przystosowana do montażu we wszystkich pomieszczeniach oddziału. Każdy terminal składa się z 32 znakowego wyświetlacza alfanumerycznego, przeznaczonego do dokładnego wyświetlania informacji o rodzaju i miejscu przywołania oraz łatwej do utrzymania w czystości, pokrytej folią obudowy, zawierającej przyciski zaznaczenia obecności dla trzech różnych kategorii personelu: przyciski do przywoływania pielęgniarek i lekarza; ponadto przycisk komunikacji głosowej, mikrofon oraz głośnik.

Linia urządzeń STM

Przystosowane do montażu we wszystkich pomieszczeniach oddziału. Jedna jednostka posiada 32 pozycyjny wyświetlacz alfanumeryczny, przeznaczony do szczegółowego wskazywania rodzaju i miejsca przywołania, łatwą do wyczyszczenia klawiaturę foliową z przyciskami zaznaczenia obecności dla dwóch różnych kategorii personelu, jak również mikrofon oraz głośnik.



Kompleksowy system przyzywowy.

Terminale pacjenta.

Przycisk gruszkowy BT-RL

Przycisk przywoławczy posiadający zintegrowane diody LED, pozwalające na szybką lokalizację przycisku w nocy, wzgl. potwierdzenie wezwania, a także przyciski umożliwiające sterowanie 2 niezależnymi źródłami oświetlenia.

Przycisk gruszkowy BT-R

Przycisk przywoławczy ze zintegrowanymi diodami LED w celu łatwej lokalizacji przycisku w nocy oraz potwierdzenia wezwania.

Terminal pacjenta PBG-T

Wytrzymałe urządzenie w obudowie z trwałego tworzywa sztucznego, wyposażone w prostą do utrzymania czystości klawiaturę pokrytą folią.

Umożliwia następujące funkcje:

- Przywołanie pielęgniarki
- Posiada zintegrowany mikrofon i głośnik przeznaczone do komunikacji z personelem opieki, wzgl. do słuchania radia i odbioru fonii z telewizji
- Wybór, włączanie i wyłączenie 6 programów radiowych oraz regulację głośności
- Regulację głośności, wybór kanałów, włączanie i wyłączenie odbiornika telewizyjnego
- Włączanie dwóch niezależnych źródeł oświetlenia
- Słuchawkę spełniającą funkcję analogowej słuchawki telefonicznej
- Możliwość zintegrowania z systemem rozliczeniowym VISOTAX PLUS za pomocą specjalnego czytnika kart chipowych
- Wyświetlacz do wskazania wybranego numeru telefonu, wzgl. ustawionego programu radiowego lub telewizyjnego
- Sterowanie żaluzjami
- Opcjonalne rozszerzenie w interfejs IR

Terminal pacjenta PBG

Posiada wszystkie opisane powyżej funkcje, za wyjątkiem telefonu i możliwości sterowania żaluzjami.

Gniazda

Służą do podłączenia terminali pacjentów. W zależności od zapotrzebowania, przewidziano wiele wersji gniazd.



Przejrzyste informacje – prosta obsługa.



Komputerowe stanowisko zarządzania: informacje zawsze na ekranie

Stanowisko PC ze specjalnie przygotowanym oprogramowaniem do obsługi i wskazywania przywołań z jednego, kilku lub wszystkich obszarów opieki (oddziałów). Oprogramowanie pracuje w środowisku Windows, umożliwia dopasowanie do każdego trybu opieki. Stanowisko wizualizacji zapewnia personelowi większą elastyczność pracy i znacznie usprawnia dostęp do ważnych informacji. To dla pacjentów, mieszkańców domu opieki, większy komfort i bezpieczeństwo.

Użytkownik systemu wizualizacji widzi na monitorze plany poszczególnych oddziałów i rozmieszczenie poszczególnych urządzeń przyzywowych. Dzięki temu wskazywany zostaje dokładny stan całego obszaru oraz wszystkie aktywne elementy systemu.

Do rejestracji wszystkich zdarzeń wewnątrz systemu VISOCALL PLUS przewidziana została specjalna baza danych wraz z funkcją protokołowania, a zintegrowanie danych z dodatkowymi informacjami o pacjentach znacznie usprawnia pracę oddziałów.



Zintegrowane interfejsy

Dodatkowe bezpieczeństwo zapewniają interfejsy do podłączenia centrali przeciwpożarowej BMZ Integral i systemu SecurWATCH. Nowe możliwości, oraz czytelne i jednoznaczne informacje wewnątrz systemu optymalizują czas interwencji.

Terminal oddziałowy: nowy wygląd – nowe funkcje

Terminal oddziałowy systemu VISOCALL PLUS wskazuje aktualny stan funkcjonowania całego obszaru opieki, w którym pracuje. Poprzez nowe funkcje "podnoszenia priorytetów przywołań pacjentów" i "grup opieki" oferuje wyższe bezpieczeństwo, większy komfort i lepsze możliwości komunikacji dla wszystkich. Powierzchnię obsługi stanowi 6 calowy, kolorowy wyświetlacz ciekłokrystaliczny, który wraz z przynależnymi przyciskami funkcyjnymi gwarantuje łatwą i bezstresową obsługę. Zgodnie z ustawionymi parametrami urządzenie samodzielnie ocenia ważność przywołań i wyświetla je według priorytetów.



Interfejs centralny

Dzięki temu urządzeniu istnieje możliwość wzajemnego połączenia w sieć aż do 45 oddziałów, ustawiania ich w trybie pracy zcentralizowanej lub zdecentralizowanej. W przypadku wykorzystania interfejsu cyfrowej, dwustronnej wymiany danych (QSIG), istnieje możliwość podniesienia komfortu pracy poprzez podłączenie do systemu telefonów bezprzewodowych DECT.

Dodatkowe złącza analogowe i bezpotencjałowe umożliwiają systemowi VISOCALL PLUS techniczną i funkcjonalną integrację z systemami zewnętrznymi.

Najwyższy komfort w każdym obszarze.



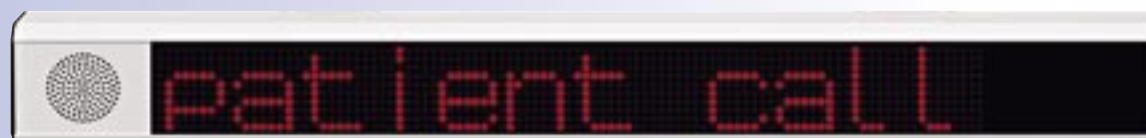
Terminal pacjenta

Nowy, wyposażony w płaski monitor LCD **Terminal Pacjenta TV** sprawia, że dzień pobytu pacjenta w szpitalu staje się urozmaicony, a on sam czuje się bardziej odprężony, mając dostęp do informacji ze świata.

Krystalicznie czysty obraz eliminuje typowe przy klasycznych telewizorach zmęczenie oczu. W **terminalu zintegrowano** również funkcje teletekstu oraz odbiornika radiowego. Fonia może być odbierana, zależnie od wyboru pacjenta, albo przez słuchawki w systemie stereo, albo poprzez słuchawkę terminala

(dźwięk mono). Obsługa urządzenia i przywoływanie personelu następuje poprzez osobisty terminal pacjenta. Wbudowane oświetlenie dla czytania oraz zewnętrzne przyłącza do odtwarzacza DVD, konsoli gier, znacznie rozszerzają możliwości funkcyjne terminala. Kolejnym bardziej zaawansowanym technologicznie urządzeniem jest Terminal Multimedialny. Urządzenie to oferuje pacjentom dodatkowo dostęp do Internetu plus wszystkie funkcje terminala TV. Korzystanie z Internetu jest możliwe dzięki klawiaturze z wbudowanym trackball'em.

Międzynarodowy trend - **internet przy każdym łóżku** - odpowiada również dewizie firmy Schrack Seconet



Wyświetlacz tekstowy

12 pozycyjny moduł tekstowy umożliwia sygnalizację przywołań w sposób najbardziej komfortowy. W momencie, gdy w systemie nie pojawiają się żadne zdarzenia - zgodnie z życzeniem użytkownika, wyświetlacz może wskazywać aktualną datę oraz godzinę. W przypadku wystąpienia kilku przywołań na raz wskazywane jest najpierw przywołanie o

najwyższym priorytecie. Standardowy interfejs podłączony do komputera PC umożliwia wyświetlanie dodatkowych informacji dla gości, chorych oraz personelu. Wyświetlacz dostępny jest w wielu wersjach językowych i przystosowany jest do montażu na ścianie lub pod sufitem.



Bezpieczeństwo z pierwszej ręki.



Lampki przywoławcze – pokojowe lampki sygnalizacyjne

Jednoznaczne, kolorowe sygnały świetlne służą personelowi medycznemu do szybkiej lokalizacji miejsc przywołań. Lampki montuje się w korytarzach, nad drzwiami do sal.

Różne warianty przycisków przywoławczych

W sytuacjach krytycznych, za pomocą tych urządzeń można szybko przywołać pomoc. Szeroka gama produktów pozwala wybrać wariant optymalny: do instalacji w pomieszczeniach WC, obok umywalk, w kabinach prysznicowych, czy też nad wanną. Wbudowane diody LED informują osoby potrzebujące pomocy o tym, że informacja o wyzwoleniu przywołania dotarła do personelu opieki.

VISOTAX PLUS

Kolejną zaletą systemu VISOCALL PLUS jest możliwość prostego połączenia go z systemem rozliczeniowym firmy SCHRACK SECONET. Dobrze znana karta chipowa VISOTAX PLUS jest kluczem do wszystkich oferowanych w szpitalu usług. Osobisty terminal staje się dla pacjenta osobistym węzłem komunikacyjnym.

Jesteśmy Państwa partnerem w zakresie: • systemów sygnalizacji pożarowej • systemów komunikacji szpitalnej • systemów komunikacji dla domów opieki. Oprócz rozwiązań technologicznych oferujemy także szeroki zakres usług, jak np.: projektowanie, instalacja i montaż, uruchamianie systemu jak również jego konserwacja. Szkolenia dla projektantów, instalatorów, techników oraz użytkowników systemu poszerzają naszą ofertę usług.

SCHRACK SECONET POLSKA Sp. z o.o.

Polska • PL-02-583 Warszawa, ul. Wołoska 9 • Tel.: +48-22-33 00 620-623 • Fax: +48-22-33 00 624 • office.warszawa@schrack-seconet.pl

Siedziba Główna Austria: A-1122 Wiedeń, Eibesbrunnergasse 18 • Tel.: +43-1-81157-0 • office@schrack-seconet.com

Arabia Saudyjska • Białoruś • Bośnia i Hercegowina • Botswana • Bułgaria • Czechy • Dania • Egipt • Estonia • Francja • Gruzja • Hiszpania • Holandia • Indie • Iran • Izrael • Kazachstan • Kirgistan • Kuwejt • Liban • Litwa • Łotwa • Luxemburg • Macedonia • Niemcy • Polska • Portugalia • Rosja • Rumunia • Serbia • Słowacja • Słowenia • Szwajcaria • Szwecja • Turcja • Ukraina • Uzbekistan • Węgry • Włochy • Zjednoczone Emiraty Arabskie

Nurse Call

SCHRACK
S E C O N E T