

Hygeia 4

Telefon dla pomieszczeń sterylnych
z funkcją Hands Free



- **Pełno-numeryczna klawiatura**
- **Płaska membrana odporna na skażenia**
- **Funkcja Hands free (VOX)**
- **Wybieranie DTMF/Dekadowe**
- **Akustyczno-wizualna sygnalizacja dzwonienia**
- **REN 1**
- **Spełnia normę CE**
- **Montaż wpustowy i powierzchniowy**
- **Regulacja głośności na frontowym panelu**

Hygeia jest urządzeniem elektronicznym spełniającym wszystkie funkcje nowoczesnych telefonów. Posiada funkcję głośnego mówienia prowadzenie rozmowy bez użycia rąk. Może być podłączany do abonenckich central lub bezpośrednio do publicznej sieci telefonicznej.

Hygeia może być montowana wpustowo lub powierzchniowo, jest wyposażona w panel użytkowy w postaci płaskiej membrany. W przypadku zastosowania specjalnego zestawu montażowego można uzyskać stopień ochrony IP 65

Membrana jest wykonana z obojętnego chemicznie i nieprzepuszczalnego poliestru

Połączenia przychodzące są sygnalizowane za pomocą czerwonej diody LED oraz wyraźnym sygnałem dźwiękowym, który może być regulowany programowo. W przypadku

głośniejszych pomieszczeń istnieje możliwość regulacji siły głosu za pomocą odpowiednich klawiszy.

Zakończenie rozmowy może odbywać albo za pomocą klawisza, automatycznie lub zdalnej funkcji abonenckiej centrali telefonicznej.

Telefon Hygeia może być podłączany do większości abonenckich i publicznych central telefonicznych.

Panel telefonu jest wyposażony w 18 klawiszy w tym 2 klawisze pamięci oraz klawisze regulacji głośności.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Rozmowa:

Testowany zgodnie z specyfikacją CTR21 . Tryb pracy semi-duplex tzw. (VOX). Dodatkowo tryb pracy half-duplex kontrolowany zdalnie (opcjonalnie tryb pracy: push-to-talk za pomocą klawisza)

Zdalne programowalne poziomy nadawania& odbioru (1dB step)

Poziom regulacji głośności odsłuchu rozmowy +/- 6dB

Programowalny czas prowadzenia rozmowy od 1 do 42 minut

Możliwość zdalnego wyłączenia

Dane do wybierania numeracji:

LD (Wybieranie dekadowe) : 66:33, 10 ips, 800ms IDP

DTMF: 100ms to ITU-T Q23

Recall: TBR (Timed Break Recall), 100ms lub ELR (Earth Loop Recall)

Inne formaty (fabryczne ustawienie):

LD: 60:40, 10ips, 500ms / 800ms IDP

DTMF: 50ms

TBR: 300ms lub 600ms

Pełno-numeryczna klawiatura, 2 klawisze pamięci, klawisz powtarzania ostatnio wybranego numeru oraz kontroli głośności.

Bezpieczeństwo: Testowany zgodnie z EN41003 i EN60950.

Dzwonienie i zdalne utrzymanie:

Podwójny ton dzwonienia poprzez głośnik >75 dB @ z 1m .

Zdalne programowanie: automatyczna odpowiedź po: 0 - 15 dzwonekach.

Dodatkowe zasilanie: Zasilacz 9-12VDC@ 500mA (zawarty w zestawie).

Podtrzymanie pamięci:

E² PROM - 10 lat pracy.

Temperatury:

Pracy: -20° C to +55° C

Składowania: -40° C to +70° C

Wilgotność względna: Do 95% (bez-kondensacji).

Odporność na warunki atmosferyczne: Do IP65 zależnie od sposobu montażu.

Materiał obudowy: Panel czołowy wykonany z nieprzepuszczalnego i obojętnego chemicznie poliestru

Kolor: Biały z niebieskimi napisami

Waga: 1.1kg (3kg z skrzynką montażową)

ZATWIERDZENIA



This mark indicates compliance with the following directive;

Dyrektywa R&TTE
1999/5/EC

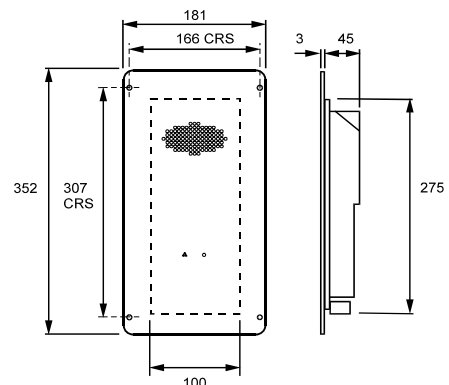


Opcjonalna pętla indukcyjna
słabosłyszających

Symbol ten oznacza zgodność złączki indukcyjnej aparatu słuchowego wyłącznika w pozycji 'T'
Tstowanie ETS 300-381 w zgodności z ITU-T P37.

W przypadku indywidualnych rozwiązań
prosimy o kontakt telefoniczny

WYMIARY



Ogólne: 352H X 181W X 48D mm

Mocowanie: 307H X 166W mm CRS

Bruzda: 275H X 100W mm

NUMER KATALOGOWY

Hygeia z skrzynką montażową
028-02-1408-9B0

bez skrzynki montażowej
028-02-1408-900

