

Zakład Teleelektroniczny "INTEL"
Kolankowskiego 4a 87-100 Toruń
Tel 48 61 71

KARTA GWARANCYJNA

1. Zakład udziela gwarancji na sprawne działanie aparatu przez okres 12 miesięcy liczony od udokumentowanej daty zakupu.
2. W okresie gwarancji producent dokona bezpłatnych napraw w ciągu 7 dni od daty dostarczenia aparatu.
3. Samodzielnie dokonywane naprawy powodują utratę praw gwarancyjnych.
4. Jeżeli w okresie gwarancji zostaną dokonane co najmniej trzy naprawy, to aparat podlega wymianie na nowy. Wymiany tej dokonuje producent.
5. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń powstałych w wyniku niewłaściwej eksploatacji, a zwłaszcza uszkodzeń mechanicznych i termicznych.

.....
data i pieczęć sprzedawcy

Zakład Teleelektroniczny "INTEL"
Kolankowskiego 4a 87-100 Toruń
Tel 48 61 71

Instrukcja obsługi i montażu domofonu
"ASIA"

1. Przeznaczenie

Urządzenie służy do prowadzenia rozmów pomiędzy mieszkaniem a głośnomówiącą centralką domofonową (zwana bramofonem) umieszczoną przy drzwiach wejściowych. Bramofon powinien być zaopatrzony w generator sygnału dzwonienia. Umożliwia ponadto zdalne otwieranie drzwi wejściowych oraz zczyszanie albo wyłączenie sygnału dzwonienia.

2. Opis techniczny

- ilość żył zasilających 4 lub 6
- rodzaj łączności duplex
- sygnał dzwonienia z wkładki słuchawkowej sterowanej generatorem
- otwieranie drzwi
 - ukl. 4 żył: pośrednie po przewodzie słuchawkowym i przekaźnikiem w bramofonie
 - ukl. 6 żył: bezpośrednie przelaczn. Isostat" w unifonie typ 83132 54A2 (FAEL)
- przelacznik obwodów W-83 (TONSIL)
- wkładka słuchawkowa CB-68 (TONSIL)
- wkładka mikrofonowa YTSAYr-3
- sznur skrętny (szychowy) polistyren
- wymiary (mm) 65x230
- masa 400 g

3. Instalowanie

A. Mocowanie aparatu (unifonu)

Aparat należy mocować na ścianie na wysokości ok. 1,3 m na 2 wkrętach \emptyset 3mm rozstawionych pionowo w odst. 96 mm. Lby wkrętów powinny wystawać 6 mm ponad płaszczyznę ściany. Wprowadzić lby w otwory podstawy aparatu i przesunąć go do dołu; powinno się to odbyć z umiarkowanym oporem - w razie potrzeby zdjąć aparat i wyregulować wystawanie wkrętów ponad płaszczyznę ściany.

B. Otwieranie i zamykanie pokrywy unifonu

Należy zluźnić wkręt w dolnej części pokrywy, unieść ją i ruchem ukośnym do góry zdjąć z zaczepu znajdującego się w górnej części. W celu zamknięcia postępować w odwrotnej kolejności zwracając uwagę na wprowadzenie przycisków w otwory pokrywy.

C. Podłączenie przewodów

Przewód instalacyjny można wprowadzać dolnym lub górnym otworem w podstawie aparatu. W zależności od tego odpowiednio umieścić przewód skrętny słuchawki. Unifon jest przystosowany do pracy w układzie ze wspólnym plusem. Przewody podłączać do zacisków, które na płytce drukowanej oznakowane są w następujący sposób:

- + - przewód wspólny toru rozmównego
- M - przewód zasilający mikrofony w unifonach
- S - przewód słuchawkowy
- Ww - przewód wywoławczy (dzwonkowy)

W układzie 6-żyłowym przewody zamka elektr. należy przylutować do wolnych styków prawego przelacznika "Isostat"/z,z"/

Unifon może pracować także w układzie ze wspólnym minusem, lecz wtedy należy zmienić polaryzację kondensatora C w unifonie, a przelacznik bramofonu podłączyć między przewód "+" a przewód "S".

Schemat unifonu oraz układ otwierania drzwi przedstawiono na rysunku.

4. Obsługa aparatu

Do przeprowadzenia rozmowy wystarczy podnieść słuchawkę i rozmawiać jak przez telefon. Do otwierania drzwi wejściowych służy prawy klawisz w dolnej części aparatu. Należy go naciskać co najmniej przez 5 sekund dając czas na otwarcie drzwi osobie wchodzącej. O odblokowaniu drzwi informuje lekkie brzęczenie w słuchawce.

Lewy klawisz (czarny) służy do przyciszenia sygnału wywoławczego. Możliwe jest też całkowite jego wyłączenie, co osiąga się przez przecięcie jednej z końcówek opornika R 1 (należy to zrobić podczas montażu domofonu).

5. Konserwacja

Należy utrzymywać aparat w czystości - można wycierać go lekko wilgotną szmatką, używając tylko wody z mydłem. W żadnym razie nie używać rozpuszczalników organicznych (benzyna, spirytus, rozp. nitro etc.).

