

Návod

Domácí telefon Czechphone 16A Bz

Domácí telefon Czechphone 16A MB

Domácí telefon slouží pro dorozumívání se v komplexu domácích komunikačních zařízení, které je z hlediska funkce určeno pro obytné domy. Domácí telefon je zařízení umožňující hovorové spojení s elektrickým vrátným resp. tlačítkovým tablem a je vybavený tlačítkem pro ovládání elektrického zámku.

vyhotovení : nástěnné (KU68)

vyzváněcí signál : Czechphone 16A Bz tónová piezosiréna 72-77dB (1m)

vyzváněcí signál : Czechphone 16A MB mechanický bzučák 72-77dB (1m)

počet tlačítek : 1 ovládání elektrického zámku

provozní teplota a vlhkost : +5°C až +40°C,45-80%

provozní prostředí : bez výparů, kyselin, prachu a vodních pár

barva : bílá

rozměry : 200x80x60 (v x š x h)

hmotnost : 0,4Kg

Zásady při montáži domácího telefonu :

- domácí telefon lze montovat do prostředí s teplotou +5°C až +40°C

s relativní vlhkostí do 80%

- odpor jednotlivých vodičů od elektrického vrátného může být max. 7Ω (při Cu vodičů 0,6mm 120m , Cu 0,8mm 240m)

- odpor vodičů na ovládání elektrického zámku nesmí být větší než 4Ω.

Postup při montáži domácího telefonu :

-při montáži musíte nejprve demontovat vrchní kryt a to následovně :

odšroubujete šroubek č.1, velmi lehce svěste horní kryt základny

-provedte zapojení telefonu

- přístroj zakrytujte opačným způsobem jako při demontáži

1 - šroubek

2 - tlačítko pro ovládání EZ

3 - tlačítko

4 - sluchátko

5 - kroucená šňůra



popis vnitřní části DT :

1 - vidlicový přepínač

2 - trimr nastavení mikrofonu (MIC)

3 - trimr nastavení reproduktoru (SPK)

4 - mikrosplínač spuštění elektrického zámku

5 - vyzváněcí piezosirénou 16A Bz

- vyzvánění mechanickým bzučákem 16A MB

6 - svorkovnice

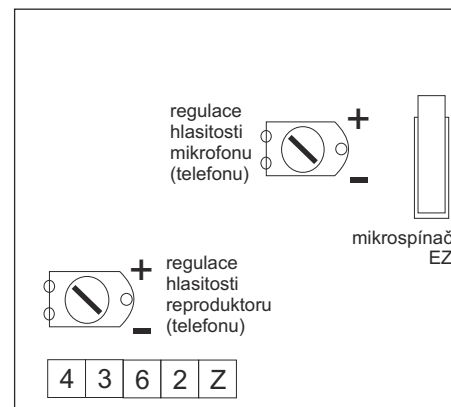
4...vyzvánění

3...mínus pól

6...reproduktor (SPK)

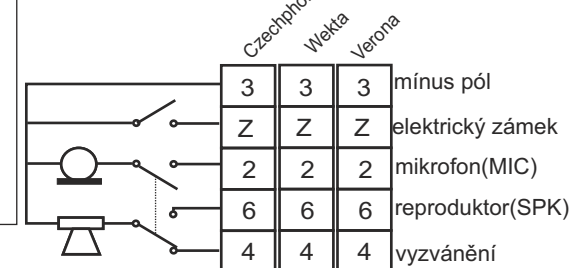
2...mikrofon (MIC)

Z...elektrický zámek



popis ovládacích prvků plošného spoje

Při vyskytnutí se zpětné vazby výrobce doporučuje citlivě zeslabit oba trimry, aby nedošlo k velkému snížení hlasitosti pouze jedné z komunikačních cest.



Upozornění!!!

Při použití elektrických zámek staršího data výroby a s velkým proudovým zatížením může dojít při zpětném rázu k odpálení komunikačních zesilovačů ve zvonkovém table nebo v domácích telefonech. Výrobce doporučuje použít na tyto zámky varistor (~14V,=18V). Varistor se připojí přímo na kontakty elektrického zámku. Na pozdější reklamace nebude brán ze strany výrobce zřetel.

výrobce :
ELEKTRO-FA.PAVELEK, s.r.o.
obchod. značka Czechphone
ul. Průmyslová 15
Bolatice 747 23
www.czechphone.cz
obchod@czechphone.cz
tel.553 663 322

vypracoval: Martin Dohnal