

## Észrevételek az F1612 tip.10-vonalas telefonközpont kezeléséről.

Előlap jelzések:

**ЦБ:**.....Центральный Батарея.....Központi telep

**МБ:**.....Местный Батарея.....Helyi telep

**ПК:**.....Переговорная Кнопка.....Beszélgetés gomb

**АТС:**.. Автоматическая Телефонная Станция .... Automatikus telefonos rendszer

**КП:**.....Ключевые Переговоры....."Beszél" kulcs

**ГЛ 4,5В:**..... горит лампа.....Megvilágító lámpa.4,5V kimenet,a belső telepről.

Automata központ üzemeléskor: „**ЦБ**”-gombot benyomva tartani.

Helyi telepes üzemben: „**МБ**”-kihúzva tartani.

Az első amit az automata központ(Vezetékes városi vonal)csatlakoztatásakor meg kell vizsgálni,a **polaritás**.Rendszerint a csatlakozó zsinór színei:piros=negatív,zöld=pozitív,de ez változhat.(a lényeg:földponthoz képest legyen megtalálható a negatív szál)

Egymás között mérve: 48V=

A negatív vonalat az"**A**"-kapocsra,a pozitív vonalat a „**Б**”-kapocsra kell kötni.Egyébként állandóan beindul a hívásjelző a 11-vagy a 12-es fővonalon,de zavar lesz a kezeléssel is.

Rajz hiányában a felső csatlakozósoron vannak a „**Б**”-az alsó soron az "**A**"kapcsok.

### Hívásfogadás automata központról:

**Alapállás:**" **ЦБ-МБ**"-kihúzva. Esőablak jelez,hangjelző sípol,vagy hangjelző kikapcsolás esetén zümmer jelzi a külső hívást.

**Kapcsolat felvétel:**"12"-es gombot benyomni,utána :"**ЦБ-МБ**"-benyomásával tartásba tenni a vonalat,beszélőkészlet üzemel.

**Kapcsolat bontása :**" **ЦБ-МБ**"-gombot kihúzni,arettáló gombot lenyomni,ezáltal a 12-es gomb alapállásba ugrik.

### Híváskezdeménnyezés automata központra:

**Alapállás:**" **ЦБ-МБ**"-kihúzva.

"12"-es gombot benyomni,utána :"**ЦБ-МБ**"-benyomásával tartásba tenni a vonalat,beszélőkészlet üzemel.Tárcsázom a számot.

**Kapcsolat bontása :**" **ЦБ-МБ**"-gombot kihúzni,arettáló gombot lenyomni,ezáltal a 12-es gomb alapállásba ugrik.

Nyomógombos telefonokat is lehet alkalmazni, ez akkor fontos ha „tone”üzemre is szükség van, vagy karaktereket kell alkalmazni (\*, #,)

Valamelyik mellékre (1-10) kötjük, és a meglévő „CB”-vonalat hozzákapcsoljuk a „12”-es dugóval.

Beszélni ugyan csak a központ beszélőjével tudunk, de hívást, és egyéb nyomógombos funkciót lebonyolíthatunk vele.

#### **Hívás kezdeményezés LB-telefonra:**

Az 1-10-ig bármelyik vonalra kötött telefonra, a megfelelő számú nyomógombot benyomjuk.

Az induktorral megcsörgetjük. Az ellenállomás amennyiben kapcsolatot vesz fel, megindulhat a kétirányú beszélgetés.

#### **Hívás fogadás LB-telefonról, pl. a „2”-es LB-ről:**

Esőablak jelez, hangjelzés folyamatos.

Esőablak vissza, „2”-es gombbal tartásba teszem a vonalat. Fogadom a hívást, a beszédváltót

benyomva. Használhatjuk az előlapi „ПК”-gombot is beszédváltóként.

Ez főként akkor hasznos, ha fejhallgató beszélőnk van, azon nincs beszédváltó.

#### **„2”-es LB-állomás külső vonalat, automata központot kér:**

A „ЦБ-МБ”-benyomásával tartásba tenni a vonalat, „12”-es gombot benyomom.

Tárcsázom a kért számot, majd a „12”-es Jack-dugóval a vonalat átadom a „2”-es hüvelybe.

Kapcsolat bontás a szokásos módon „ЦБ-МБ”-gombot kihúzni, arettáló gombot lenyomni, ezáltal a „12”-es gomb alapállásba ugrik.

Egyéb megjegyzés:

Az **arettáló gomb** a tárcsa alatti kis nikkelezett kar.

#### **Hátoldali csatlakozók:**

Az induktor feszültség ki van vezetve, vagyis az induktor önállóan is használható vonalpróbára.

Ez kapocssoron a **TO-1**, ill. **TO-2**-kapcsokról vehető le.

Van egy kivezetés a belső **4,5-V**-ről. Mellette van a hangjelző **ki-be** kapcsolója.

Ajánlatos terepen, és hosszabb vezeték esetén leföldelni, a „3”-.. **Земля**..... föld szorítóról.

