



# Ispitna telefonska kombinacija sa MONITOROM linije

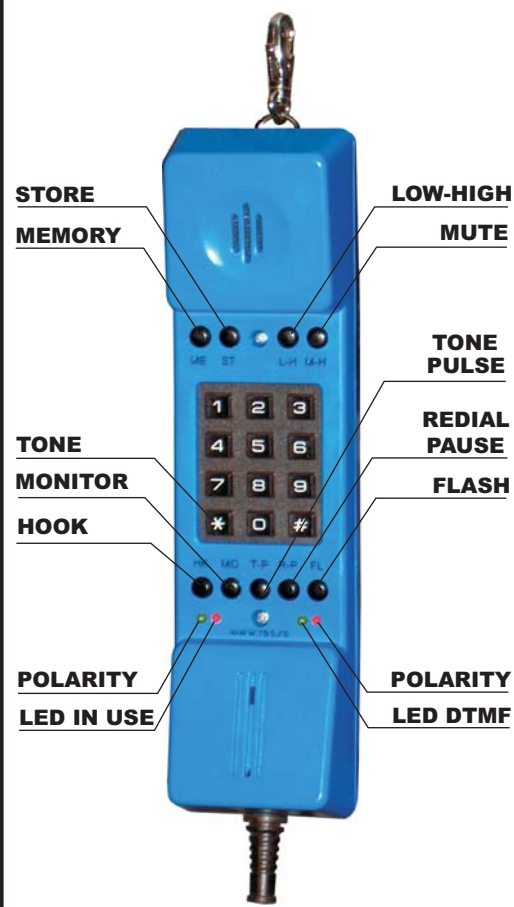


**ITK-SM JE STANDARDNA ANALOGNA ISPITNA TELEFONSKA KOMBINACIJA, NAMENJENA TT MONTERIMA KOJI RADE NA POSLOVIMA ODRŽAVANJA TT MREŽA I TT UREĐAJA. SVOJIM MNOGOBROJNIM FUNKCIJAMA OMOGUĆAVA BRZU KOMUNIKACIJU, JEDNOSTAVNO I LAKO ISPITIVANJE I NADZOR TELEFONSKE LINIJE. KONSTRUKCIONO JE PREDVIĐENA JE ZA RAD NA TERENU, ZA RAD U OTEŽANIM USLOVIMA EKSPLOATACIJE, KAO I ZA RAD NA VISINI**

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE ITK-SM

- ✓ ITK-SM je projektovana i tehnički izvedena da dovede u sklad, neophodna funkcionalna rešenja, visok kvalitet, malu težinu i kompaktnost proizvoda sa jedne i širokom krugu korisnika pristupačnu cenu sa druge strane
- ✓ ITK-SM ima ugrađenu prenaponsku zaštitu za V veći od 200 V
- ✓ ITK-SM ima ugrađenu prekostrujnu zaštitu za A veću od 70 mA
- ✓ Napon napajanja ITK-SM 5,6 - 200 V
- ✓ Struja napajanja ITK-SM 20 - 70 mA
- ✓ ITK-SM ima dvotonsko elektronsko zvono frekvencije 937 - 1083 Hz
- ✓ U ITK-SM se ugrađuje standardni slušni uložak 250Ω
- ✓ U ITK-SM se ugrađuje standardni kondenzatorski mikrofon
- ✓ Poseduje automatsku kontrolu pojačanja
- ✓ PULSE biranje -10 pps DTMF biranje 8 ton/sec
- ✓ Mogućnost memorisanja 10 tel.brojeva sa max do 17 cifara u (Two-touch) memorijskim lokacijama 0 - 9. Memorisani brojevi ostaju u pamćeni bez obzira na dužinu ne korišćenja ITK-SM na telefonskim vodovima.
- ✓ Komandni prekidači, tasteri i tastatura nalaze se sa unutrašnje strane rukohvata ITK-SM, tako da su zaštićeni od udara ili nehotičnog pritiskanja
- ✓ MONITOR prekidač MO (uključuje sklop visoke impedanse i omogućava nadzor i proveru telefonske linije bez ometanja telefonskih razgovora ili prenosa podataka koji su u toku, a istovremeno automatski isključuje korišćenje svih drugih funkcija ITK-SM)
- ✓ HOOK prekidač HK za izbor TALK (govor i biranje) ili RING (zvonjenje)
- ✓ TONE-PULSE prekidač T-P (izbor sistema biranja tonsko ili impulsno)
- ✓ FLASH taster FL 100-640mS (trenutni prekid veze)
- ✓ REDIAL taster R-P (ponavljanje zadnjeg biranog tel. broja do max 32 cifre), a u toku biranja koristi se kao taster PAUSE sa intervalom od 3,6 sec.
- ✓ TONE taster \* (koristi se za prelaz sa pulsnom na tonski sistem biranja)
- ✓ VOLUME prekidač L-H (izbor nivoa čujnosti u slušalici sa razlikom od 12 dB)
- ✓ MUTE prekidač M-H (isključuje se mikrofon i uključuje sklop niske impedanse koji omogućava zauzimanje tonsa slobodnog biranja i slušanje razgovora)
- ✓ MEMORY taster ME (taster za ulaz u biranje iz memorijskih lokacija 0 - 9)
- ✓ STORE taster ST (funkcijski taster za upis tel.brojeva u memorije 0 - 9)
- ✓ IN USE led indikator ("u radu" i "blinkanje" u ritmu biranja na pulse biranju)
- ✓ DTMF led indikator
- ✓ LINE POLARITY led indikatori (2kom) za prikaz polariteta tel. linije
- ✓ Lithium baterija
- ✓ Gumirane krokodil kleme 45 mm na krajevima priključnog kabla, koji je zaštićen gumenim uvodnikom koji sprečava uvijanje i kidanje kabla
- ✓ FCC utičnica 6/4 - RJ11 konektor za priključenje telefonske linije
- ✓ Kućište ITK-SM napravljeno je od kvalitetne visokootporne ABS plastike, i posebno ojačano (2.5mm) jer je predviđeno za rad na terenu, rad u otežanim vremenskim uslovima eksploatacije, kao i za rad montera na visini
- ✓ Karabiner i nosač za kačenje ITK-SM na sajlu, kabalu ili kaiš
- ✓ Dimenzije ITK-SM : 230 x 60 x 54 mm
- ✓ Temperaturni opseg rada : - 25°C do +75°C
- ✓ Temperatura skladištenja : - 55°C do +75°C
- ✓ Težina ITK-SM : ≈ 300 g

## LEGENDA



## NAPOMENA:

Prikazane tehničke karakteristike su kao relevantne preuzete iz datasheet kataloga renomiranog svetskog proizvođača ATMEL-a, čije se univerzalno IC telefonsko kolo ugrađuje u ITK-SM. Kao takve one su preuzete da budu zvanične karakteristike ITK-SM.