



NAVODILO ZA PRIKLJUČITEV OJAČEVALNIKA MOS-5G

PRIKLJUČEK +12 V je žica rdeče barve, VHOD in IZHOD ZA OPOZORILNO LUČ sta žici rumene barve (neodvisen relejski izhod 20 A); v primeru, da je prisotna samo ena žica rumene barve, je to IZHOD +12 V za opozorilno luč; PRIKLJUČEK (-) je rjave barve; IZHOD ZA SIRENO sta žici modre barve. Radio vhod sta tanjši žici rdeča barve. Tanjša rumena žica je izhod za utripanje dolgih luči 2Hz. Vezava tega izhoda je obvezno na zunanji rele. (Max. izhodni tok je 150mA)

PRIKLJUČITEV +12 V JE POTREBNO IZVESTI PREKO ZUNANJE VAROVALKE 16 A. PRESEK ŽIC ZA DOVOD NAPAJALNE NAPETOSTI NAJ BO 2,5 mm OSTALE PA NAJMANJ 1.5 mm. Dovod za opozorilne luči je potrebno varovati z varovalko največ 20A. Za priključitev na radio vhod so žice lahko tanjše, priklopi pa se ta vhod paralelno na zvočnik radijske postaje.