

xCarLink USB/SD in xCarLink iPod

Vmesniki za vgrajene avtoradie

..PREPROSTA IN UČINKOVITA REŠITEV ZA PREDVAJANJE MP3 GLASBE IZ USB KLJUČA ALI IPODA PREKO TOVARNIŠKO VGRAJENEGA AVTORADIA, TUDI ČE IMATE KASETNIK ALI CD PREDVAJALNIK BREZ PODPORE MP3 GLASBI..

xCARLINK - UNIVERZALNA REŠITEV

K sreči je pereč problem vgradnih in stežka zamenljivih avtoradijev pri podjetjih zbudil dovolj zanimanja, da so začela razvijati alternativne rešitve za predvajanje glasbe, zapisane v priljubljenih glasbenih formatih mp3, wma in drugih. Ene najbolj razširjenih so vsekakor vmesniki proizvajalca xCarLink, ki takšnim avtoradiem dodajo točno to, kar jim manjka. Vse funkcije avtoradia ostanejo nedotaknjene, oziroma take, kot jih je predvidel izdelovalec avtomobila. Zamisel, ki jo je v praksi zelo dobro izvedlo omenjeno podjetje, je zelo dobra. Sodobni avtoradii imajo namreč bore malo vhodov, prek katerih bi lahko vanje pripeljali avdio signal, tipično je temu namenjen le vhod za izmenjevalnik CDjev, in prav tega rešitve xCarLink izkoriščajo. USB in iPod vmesniki, namenjeni priklopu na tovarniško vgrajen avtoradio, so na trgu tako postali prava uspešnica. Nanje se lahko priklopi vse vaše priljubljene naprave, kot so USB ključ, SD kartica, telefon, iPod ali iPhone.

Odlično kvaliteto zvoka brez dodatnih šumov vam zagotavlja vgrajen digitalni MP3 dekodler.

PREPROSTA NAMESTITEV VMESNIKA

Vmesnik xCarLink se priklopi na vhod za izmenjevalnik CD, katerega delovanje tudi simulira. Izdelovalec je poskrbel za podporo praktično skoraj vsem blagovnim znamkam avtomobilov in aktualnih modelov na trgu, zato z izbiro ne bi smelo biti težav. Namestitev naprave xCarLink je zato še najbolj odvisna od položaja in dostopnosti avtoradia,



večinoma pa to pomeni, da se moramo prebiti do zadnje plati avtoradia, saj je tam navadno nameščen vhod, ki predvideva priklon CD izmenjevalnika. Zaradi majhne velikosti se xCarLink namesti kar v sovoznikov predal.

UPORABA IN DELOVANJE VMESNIKA

Celotno upravljanje glasbe na USB ključu ali iPodu poteka izključno z avtoradiem ali obvolanskimi kontrolami. Po skladbah se lahko premikamo naprej in nazaj, jih pospešeno previjamo, zamenjamo mapo predvajanja in/ali izberemo

možnost naključnega predvajanja. Jasno imamo tudi popoln nadzor nad glasnostjo predvajanja skladb. Ker xCarLink simulira delovanje strežnika s CDji, je omejena podpora številu map, v katerih so shranjene glasbene datoteke - tipično je torej podprtih od 6 do 12 map, odvisno od izvedbe avtoradia, a kaj kmalu je strah odveč, ko ugotovimo, da posamezna mapa lahko hrani do 999 skladb.

BLUETOOTH PROSTOROČNO TELEFONIRANJE

xCarLink Bluetooth modul se uporablja kot datek k xCarLink vmesniku. Omogoča prostoročno telefoniranje in poslušanje glasbe preko A2DP protokola, shranjene na vašem mobilnem telefonu, za svoje delovanje pa ne potrebuje baterij ali dodatnega napajanja. (P.R.)



EURORA d.o.o., Ljubljana

spletni naslov: www.mp3avto.si

e-pošta: info@mp3avto.si

Tel.: 070 285 229 (maloprodaja)

070 285 228 (veleprodaja)