



VIDEO DOMOFON

Uporabniška navodila

IIS-E400C (brez spomina)



UPORABNIŠKA NAVODILA

Prosimo, natančno preberite navodila in sledite navodilom, preden namestite izdelek.

Splošne značilnosti:

- Monitor in daljinsko odklepanje	- Možnost dvojnih vrat
- Različne vrste zvonjenja z jasnim zvokom	- 4 nastavitve jakosti zvonjenja
- OSD (svetlost / kontrast / barva / nastavljaljivost velikosti slike)	
- Funkcija »Ne moti«	



OPOZORILO:

Prosimo, da ne odstranjujete pokrova ali zadnje strani nazaj. Vse posege v napravo, če je potrebno za vzdrževanje, naj opravi strokovna oseba.

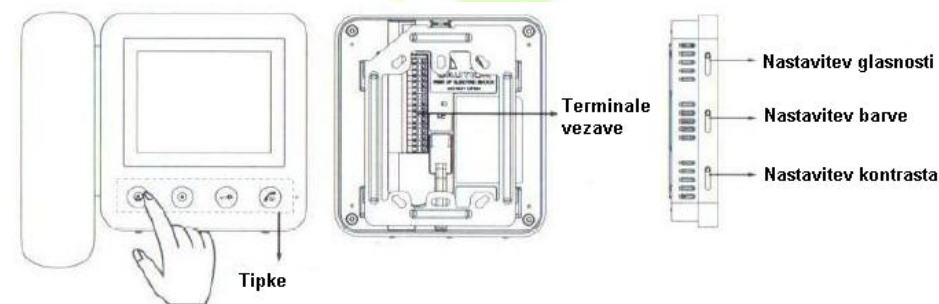


Spomni uporabniki, ki so pomembne delovanje in navodil za vzdrževanje, vključenih v priloženem uporabniškem priročniku.

Opomba:

IIS si pridržuje pravico do spremembe zasnove, značilnosti, funkcij in specifikacij brez predhodnega obvestila za izboljšanje in spodbujanje kakovostni izdelkov.

IIS-E400C ZNAČILNOSTI IN DELI



Med uporabo pritisnite na sredo tipke:

- Tipka pregled / Glavna enota - funkcija »Ne moti« / LED lučka »Ne moti«
- Tipka interkom / Dodatna enota - funkcija »Ne moti« / LED lučka »Ne moti«
- Odpri vrata / Tipka za izbiro melodije zvonjenja
- Pogovor / Vklop – Izklop / LED lučka »Vklop«

UPORABNIŠKA NAVODILA

1. Vklop/Izklop

a. Vklop

Po vklopu bo enota samodejno vključila status v pripravljenosti in LED lučka »V pripravljenosti« se bo prižgala. Ko je enota izklopljena pritisnemo tipko »«, enota bo oddala zvok "Di" in enota bo v status »V pripravljenosti«, prižgala se bo tudi LED lučka »V pripravljenosti«.

b. Izklop

V stanju pripravljenosti pritisnite in držite tipko »«, enota bo oddala zvok "Di Di" in se bo izklopila, izklopila se bo tudi LED lučka »V pripravljenosti«.

2. Opozorilni klic

Ko zunanja enota pokliče notranjo enoto, bo le ta avtomatsko prikazala sliko obiskovalca, LED lučka »« bo utripala, predvajala se bo tudi melodija zvonjenja. Modra LED Lučka – Vrata 1; Zelena LED lučka – Vrata 2.

3. Monitor vrat / Izhod

V statusu »V pripravljenosti« pritisnite tipko »🔊« za pogled zunanje enote 1, medtem bo zasvetila modra LED lučka »🔊«. Ponovno pritisnite tipko »🔊« in pokaže se vam pogled zunanje enote 2, medtem bo zasvetila zelena LED lučka »🔊«. Po 90 sek. se enota samodejno vrne v status »V pripravljenosti«

4. Sprejem klica / Prekinitev klica

a. Sprejem klica (ko zunanja enota pokliče notranjo)

Dvignite slušalko, da sprejmete klic obiskovalca (modra LED lučka »🔊« - vrata 1, zelena LED lučka »🔊« - vrata 2).

b. Stop – Prekinitev klica

Za končanje govora odložite slušalko na njeno mesto. Če slušalke ne odložite bo enota po 90 sek. samodejno prekinila povezavo.

5. Odpiranje vrat

Med pogovorom pritisnete tipko »🔊«, da obiskovalcu odprete vrata (montirano morate imeti električno ključavnico). Sistem bo v statusu odklenjen 3 sek., če pa držite tipko »🔊« bo sistem odklenjen 8 sek.

6. Izbira melodije zvonjenja

V statusu »V pripravljenosti« pritisnite tipko »🔊« za 3 sek. in predvajala se bo izbrana melodija. Ponovni pritisk tipke »🔊« sproži predvajanje naslednje melodije. Na izbiro je 10 različnih melodij. Želena melodijo izberete tako, da pritisnete tipko »🔊« ali počakate 30 sek. in melodija se bo shranila samodejno.

7. Nastavitev glasnosti pogovora / predvajanja melodije

V statusu »Pogovor« lahko nastavite glasnost z tipko, ki je se nahaja ob strani enote - »Volume adjust«.

8. Funkcija »Ne moti« / Izhod

Glavna enota:

a. Ko je enota v pripravljenosti pritisnite in držite tipko »🔊« za 3 sek. - enota oddala zvok »Di«, prižge se zelena LED lučka »🔊« in vključi se status »Ne moti«.

b. Ko je enota v statusu »Ne moti« pritisnite in držite tipko »🔊« dokler enota ne odda zvoka »DI DI«, ugasne se zelena LED lučka »🔊« in enota ni več v statusu »Ne moti«.

Dodatna enota:

a. Ko je enota v pripravljenosti pritisnite in držite tipko »🔊« za 3 sek. - enota oddala zvok »Di«, prižge se zelena LED lučka »🔊« in vključi se status »Ne moti«.

b. Ko je enota v statusu »Ne moti« pritisnite in držite tipko »🔊« dokler enota ne odda zvoka »DI DI«, ugasne se zelena LED lučka »🔊« in enota ni več v statusu »Ne moti«.

9. Interkom (več kot 1 notranja enota)

Ko ima sistem 2 notranji enoti v statusu »V pripravljenosti« dvignite slušalko in pritisnite tipko »🔊«. Obe enoti bosta predvajali melodijo »Du Long Dong«. Na klic se javite z dvigom slušalke. Modra in zelena LED lučka »🔊« se bosta prižgali. Za končanje klica odložite slušalko.

10. Prevezava klica (več kot 1 notranja enota) - 🔊

Med pogovorom prevezovanje klica iz ene notranje enote na drugo notranjo enoto je enako kot delovanje interkoma – tipko »🔊« pritisnite – obe enoti bosta predvajali melodijo. Ko se druga klicana enota javi na klic (komunikacija z zunanjo enoto), bo prva enota prenehala predvajati melodijo in monitor se bo ugasnil. V kolikor se druga enota ne javi na klic, lahko ponovno prevzamemo klic z dvigom slušalke.

11. Klic druge zunanje enote (več kot 1 zunanja enota – druga enota je navadni zvonec brez kamere)

a. Ko je notranja enota v statusu »V pripravljenosti« in druga zunanja enota pokliče, bo notranja enota predvajala melodijo, ekran se ne bo prikazal slike. Melodija se preneha predvajati po 8 sek.

b. Če notranja enota ni v status »V pripravljenosti«, bo notranja enota oddala zvok »DI DI«, če bo druga enota poklicala.



REŠEVANJE PROBLEMOV

PROBLEM	MOŽEN RAZLOG	REŠITEV
Ne deluje	- enota nima povezave z napajanjem - enota je izklopljena - dodatna enota ima stik	- preveri napajanje - preveri, da je enota prižgana - preveri, da je povezava z dodatnimi enotami ok
Zunanja enota ne more poklicati	- povezava med enotama je prekinjena - glavna enota je izklopljena	- preveri delovanje med notranjo in zunanjo enoto - preveri, da je enota prižgana
Notranja enota ne more pregledovati zunanje	- št. notranje enote ni nastavljena - povezava med enotama ima napako	- ponastavi št. notranje enote - preveri povezavo med enotama
Glavna notranja enota ne more poklicati dodatne enote	- dodatna ima vključeno funkcijo »Ne moti« - dodatna enota ima dvignjeno slušalko	- pri dodatni enoti izključite funkcijo »Ne moti« - položite slušalko nazaj na njeno mesto

SPECIFIKACIJA

Model	IIS-E400C		
Ekran	4" barvni TFT ekran		
Napajanje	AC100-240V - 50Hz/60Hz 15W ali DC13,5V / 1,5A		
Razširitev	V seriji		
Komunikacija	Slušalka		
Poraba energije	13,5V, 420mA (max)		
Dolžina kablov	30m	50m	100m
	RVV4*0,3	RVV4*0,5	RVV4*0,75
Zvonjenje	Glasbeno zvonjenje in Dingdong		
Delovna tem.	-10° - + 55°C		
Zunanje enote	Vsaka 4 žilna IIS zunanja enota		
Dodatna enota	Vse IIS enote E serije		

Declaration Of Conformity (EMC)

Type of equipment: **VIDEO DOOR PHONE** **POWER ADAPTOR**

Brand Name: **IIS**

Model No.:

Indoor unit:

S351C; S351C-W32; KW-730C; KW-4LTC; E703FC; E703FC-W32; E706C; S700C; S701C; S702C; S702C-W32; S702C-W200; S702C-W200; S704C; IIS-129C; IIS-129C-W200; SA20C-PH200; E400C; E706FC-W80. KW-112B; E1001; E100F; E101F;

Outdoor unit:

KW-137MC-1B; KW-137MC-2B; KW-137MC-3B; KW-137MC-4B; IIS-137MC-10B; KW-137TV-10B; KW-137EMC-9B; KW-138MC-1B; KW-138MC-2B; KW-138MC-6B; 137EFC-512; KW-1123G; KW-131B; KW-132; IIS-1370MC-1B; IIS-1370MC-2B; IIS-1380MC-1B; IIS-1380MC-2B; IIS-138EMC-5B; IIS-138EMC-9B; IIS-138TV-5B; IIS-137TV-5B; IIS-137TV-10B; IIS-131B;

Other: 660-2B; KW-660-3; KW-516F; IIS-516M; RF ID CARD; SPARE PARTS

Variant Model:

Applicant / Manufacturer: **FUJIAN TOPWAY INTELLIGENT SCIENCE TECHNOLOGY CO., LTD**

TEL: +86-591-85271556

FAX: +86-591-85167180

AUTHORISED PERSON:

Add.: North Qianting, Qingrong Road, Rongqiao Industrial Area, Fuqing, Fujian, China

We hereby declare that all major safety requirements concerning to CE Mark Directive (93/68/EEC) and low Voltage Directive (73/23/EEC), Electromagnetic Compatibility Directives (89/336/EEC, 92/31/EEC) are fulfilled, as laid out in the guideline set down by the member states of the EEC Commission. This declaration is valid for all samples that are part of this declaration, which are manufactured according to the production charts appendix.



The standards relevant for the evaluation of electrical safety requirements are as follows:

EMC: EN 55022: 1998+A1 2000+A2:2003

EN 55024: 1998+A1 2001+A2:2003

Certificate of conformity / Test report issued by :

EMC: EMC Compliance Laboratory

Certificate No.: SZE060818119418E

Technical documentation kept at:

FUJIAN TOPWAY INTELLIGENT SCIENCE TECHNOLOGY CO., LTD

FUJIAN TOPWAY INTELLIGENT SCIENCE TECHNOLOGY CO., LTD

North Qianting, Qingrong Road, Rongqiao Industrial Area, Fuqing, Fujian, China

Name and signature of authorized person