



KENWEI
Top Way Technology

TWIN TRADE

VIDEO DOMOFON

Uporabniška navodila

IIS-E706FC (brez spomina)

IIS-E706FC-W80 (80 mest spomina)



UPORABNIŠKA NAVODILA

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

Splošne značilnosti:

- | | |
|---|--|
| - Monitor in daljinsko odklepanje | - Interkom in prevezava klica med notranjimi enotami (max. 4 notranje enote) |
| - Možnost dvojih vrat | - Funkcija »Ne moti« |
| - Različne vrste zvonjenja z jasnim zvokom | - Prostoročni |
| - 16:9 monitor - razširite svoj pogled | - Barvni spomin (W80 - glede na izbiro modela) |
| - Nastavljivost jakosti zvoka od 1 do 4 | - Spomin barvnih slik do 16GB (glede na model) |
| - OSD (svetlost / kontrast / barva / nastavljivost velikosti slike) | - Možnost priklopa 2 CCTV kamer |



OPOZORILO:

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

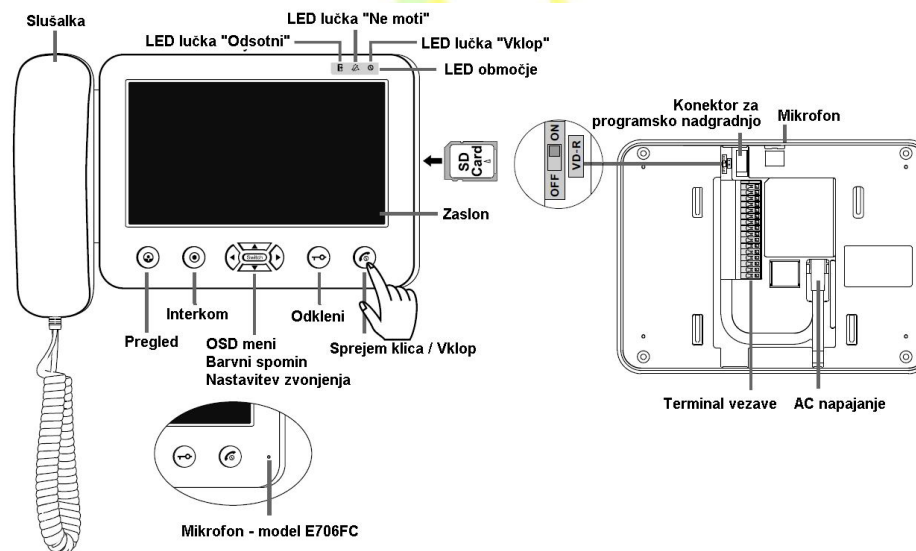


Opozorilo uporabniki: vse kar je pomembno za delovanje in za vzdrževanje sistema, je obrazloženo v uporabniškem priročniku.

Opomba:

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

IIS-E706FC ZNAČILNOSTI IN DELI



MENI

Glavni meni:

Ko je enota v statusu »V pripravljenosti« pritisnite in držite tipko »Switch« dokler enota ne odda zvoka »DI«, prikaže se glavni meni.

Izhod iz glavnega meni-a:

Pritisnite tipko »EXIT«

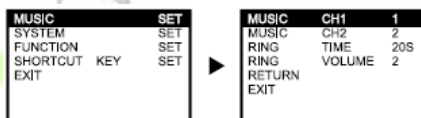
Seznam menija:

Nastavitev melodije – MUSIC SET
Nastavitev sistema – SYSTEM SET
Nastavitev funkcij – FUNCTION SET
Nastavitev bližnjic – SHORTCUT KEY SET
Izhod – EXIT

Nastavitev melodije – MUSIC SET

V glavnem meniju pritisnite tipko / za vstop v nastavitve melodije.

MUSIC CH1 – Melodija zvonjenja vrat 1
MUSIC CH2 – Melodija zvonjenja vrat 2
RING TIME – Nastavitev časa zvonjenja
RING VOLUME – Nastavitev glasnosti zvonjenja
RETURN – Povratak v glavni meni
EXIT – Izhod



Vstop v glavni meni / povratak v zadnji meni:

Vstop v naslednji meni: /

Potrditev nastavitve: /

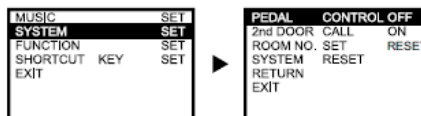
Izhod iz menija: / RETURN

Smer premikanja: / / /

Nastavitev sistema – SYSTEM SET

V glavnem meniju pritisnite in izberite SYSTEM SET, nato pritisnite / za vstop v nastavitve.

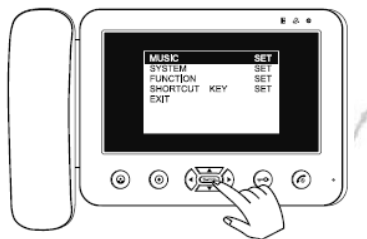
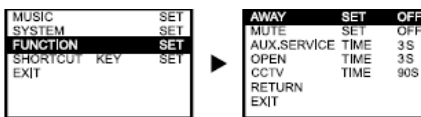
PEDAL CONTROL – Nastavitev pedala za pogovor
2nd DOOR CALL – Nastavitve 2 vrat
ROOM NO. SET – Nastavitev številke notranjih enot
SYSTEM RESET – Ponastavitev sistema
RETURN – Povratak v glavni meni
EXIT – Izhod



Nastavitev funkcij – FUNCTION SET

V glavnem meniju pritisnite in izberite FUNCTION SET, nato pritisnite / za vstop v nastavitve

AWAY SET – Nastavitev »Odsotni«
MUTE SET – Nastavitev »Ne moti«
AUX SERVICE TIME – Nastavitev časa dodatka
OPEN TIME – Nastavitev časa odprtosti
CCTV TIME – Nastavitev časa pregleda CCTV
RETURN – Povratak v glavni meni
EXIT – Izhod



Nastavitev bližnjic – SHORTCUT KEY SET

V glavnem meniju pritisnite in izberite SHORTCUT SET, nato pritisnite / za vstop v nastavitve.

UP KEY SET – Nastavitev bližnjice tipke GOR

DOWN KEY SET – Nastavitev bližnjice tipke DOL

LEFT KEY SET – Nastavitev bližnjice tipke LEVO

RIGHT KEY SET – Nastavitev bližnjice tipke DESNO

RETURN – Povratak v glavni meni

Nastavitev bližnjic funkcijskih tipk:

V meniju nastavitev bližnjic pritisnite in izberite

UP/DOWN/LEFT/RIGHT - GOR/DOL/LEVO/DESNO in nato pritisnite

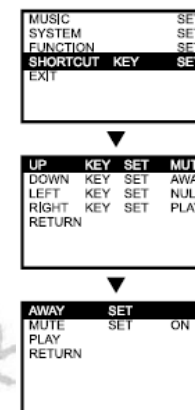
/ za vstop v nastavitve bližnjice posamezne funkcijske tipke.

AWAY SET – Nastavitev »Odsotni«

MUTE SET – Nastavitev »Ne moti«

PLAY – Predvajaj shranjene slike

RETURN – Povratak v glavni meni



UPORABNIŠKA NAVODILA

1. Vklp/Izklop

a. Vklp

Po vklopu bo enota samodejno vključila status v pripravljenosti in rdeča 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«.

b. Izklop

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

2. Opozorilni klic

- Ko zunanja enota pokliče notranjo enoto, bo le ta avtomatsko prikazala sliko obiskovalca, medtem ko se bo predvajala melodija zvonjenja. Melodija se ne bo predvajala, če je enota v statusu »Ne moti«.
- Ko komunicirate z zunanjo enoto in medtem prejmete klic druge zunanje enote se bo na ekranu prikazala ikona - melodija drugega klica se ne bo predvajala.

3. Sprejem klica / Prekinitev klica

a. Sprejem klica (ko zunanja enota pokliče notranjo)

Ko zunanja enota pokliče notranjo pritisnite tipko da sprejmete klic obiskovalca.

b. »Monitor« za pogovor

Ko je notranja enota pod statusom »Monitor« pritisnite tipko .

c. Stand-by za pogovor (V pripravljenosti)

V statusu »V pripravljenosti« pritisnite tipko za direkten pogovor z zunanjo enoto.

4. Odpiranje vrat

Med pogovorom pritisnete tipko , da obiskovalcu odprete vrata (montirano morate imeti električno ključavnico).

Notranja enota ne more odpreti vrat ko je v statusu »Monitor« - Pregled.

5. Dolžina pulza odpiranja vrat

V meniju izberite FUNCTION SET, nato izberite »OPEN TIME«, pritisnite / da izberete dolžino pulza odpiranja vrat: 1s / 3s / 5s / 10s in hkrati shranite nastavitve. Ko pritisnete tipko bodo vrata odprta 10s.



6. Monitor vrat / CCTV kamere

a. **Pregled zunanje enote:** pritisnite tipko za pregled zunanje enote 1, ponovni pritisk tipke za pregled zunanje enote 2, ponovni pritisk tipke za izhod iz pregleda.



b. **Pregled CCTV kamere:** pritisnite in držite tipko za pregled CCTV kamere 1, ponovni pritisk tipke za pregled CCTV kamere 2, ponovni pritisk tipke za izhod iz pregleda.

Nastavitev dolžine pregleda CCTV kamere: V meniju izberite FUNCTION SET, nato izberite »CCTV TIME«, pritisnite / da izberete dolžino pulza odpiranja vrat: 90s / 10min / 4h / 12h in hkrati shranite nastavitve.



7. Izbira melodije

V meniju izberite MUSIC SET, nato izberite »MUSIC CH1 / MUSIC CH2«, pritisnite  /  da izberete melodijo, ki se bodo predvajale in hkrati shranite nastavitve. (MUSIC CH1 – melodija za vrata 1 / MUSIC CH2 – melodija za vrata 2).



8. Nastavitev glasnosti melodije

V meniju izberite MUSIC SET, nato izberite »RING VOLUME«, pritisnite  /  da izberete jakost zvonjenja melodije 1 / 2 / 3 / 4 jakosti in hkrati shranite nastavitve.



9. Nastavitev dolžine predvajanja melodije

V meniju izberite MUSIC SET, nato izberite »RINGTIME«, pritisnite  /  da izberete dolžino zvonjenja melodije 5s / 10s / 15s / 20s in hkrati shranite nastavitve.



10. Funkcija »Ne moti«

V meniju izberite FUNCTION SET, nato izberite »AWAY SET«, pritisnite  /  da vklopite ali izklopite funkcijo »Ne moti«. Ko izbere OFF – izklop bo LED lučka »Odsotni« ugasnila. Ko izbere PHOTO – slika se bo prižgala LED lučka »Odsotni«. Enota bo samodejno shranila sliko obiskovalca, medtem ko bo ta poklical notranjo enoto.



11. Nastavitev funkcije »Ne moti«

V meniju izberite FUNCTION SET, nato izberite »AWAY SET«, pritisnite  /  da vklopite ali izklopite funkcijo »Ne moti«. Ko izbere ON – vklop se bo LED lučka »Odsotni« prižgala. Ko izbere OFF – izklop bo LED lučka »Odsotni« ugasnila.




12. Nastavitve klica druge zunanje enote (več kot 1 zunanja enota)

- V meniju izberite SYSTEM SET, nato izberite »2nd DOOR CALL« - klic druge enote, pritisnite  /  da vklopite klic druge zunanje enote, medtem ko se bo samodejno izklopila funkcija »PEDAL CONTROL«.
- Ko imate nastavljen »2nd DOOR CALL-ing« je ekran ugasnjen, izberite »2nd DOOR CALL« tipko in predvajala se bo melodija druge zunanje enote.
- Ko imate nastavljen »2nd DOOR CALL-ing« je ekran vklopljen, izberite »2nd DOOR CALL« tipko in na ekranu se bo prikazala slika (^_^) melodija druge zunanje enote se ne bo predvajala. (2 zunanja enota ni opremljena s kamero, temveč je samo navadni zvonec).


13. Nastavitev »Pedal control«






- V meniju izberite SYSTEM SET, nato izberite »PEDAL CONTROL«, pritisnite  /  da vklopite pedal control, medtem se bo samodejno izklopila funkcija »2nd DOOR CALL«.
- Če je enota povezana z dvema zunanjima enotama, v statusu »V pripravljenosti« pritisnite Pedal control stikalo za pregled Vrat 1, ponovni pritisk za pregled Vrat 2, tretji pritisk za izhod iz pregleda.
- Ko je enota pozvana, pritisnite pedalo, da vzpostavite povezavo z zunanjo enoto, ponovni pritisk pedala za izhod.

14. Nastavitev časa dodatka





- V meniju izberite FUNCTION SET, nato izberite »AUX SERVICE TIME«, pritisnite  /  da izberete dolžino pulza odpiranja vrat: 1s / 3s / 10s / 20s / 30s in hkrati shranite nastavitve.
- Pritisnete in držite tipko  dokler enota ne odda zvoka »DI« je stikalo dodatka sproženo. Dolg pritisk tipke – stikalo bo v statusu vklopljen (tovarniška nastavitve na 3s), ko spustite tipko boste enota ponovno oddala zvok »DI«.



15. Nastavitev bližnjic

Npr.: Za tipko  bi želeli vklop/izklop funkcije »Odsotni«.



V meniju izberite »SHORTCUT KEY SET«, nato izberite »DOWN KEY SET«, pritisnite  / , nakar izberete »AWAY SET«, izbiro potrdite s tipko  / . Ko bo enota v pripravljenosti pritisnite in držite tipko  za vklop/izklop funkcije »Odsotni«.

16. Nastavitev bližnjic

Ko notranja enota A želi poklicati notranjo enoto B, pritisnite tipko . Ekran bo prikazal relevantno številko notranje enote (izberite številko notranje enote B in nato pritisnite ) , nato za klic pritisnite tipko . Če interkom klic ne uspe pritisnite  ali počakajte 10s za izhod.

- Ko ekran prikaže relevantno številko notranje enote imate 10s časa za naslednji korak, v kolikor v 10s ni drugega ukaza, bo enota samodejno aktivirala status »V pripravljenosti«
- Ko je enota v statusu »Interkom« lahko edino klicana enota sprejme klic s pritiskom tipke , ponovni pritisk tipke  za izhod iz interkoma.



17. Prevezava klica (več kot 1 notranja enota) -

Ko notranja enota A komunicira z zunanjo enoto bi želeli preusmeriti klic na notranjo enoto B – pritisnite tipko  za izbiro številke notranje enote B, nato pritisnite tipko  za prevzavo klica. Po uspešni prevezavi bo klicana enota začela zvoniti, ostale enote pa bodo zasedene.

18. Status »Zaseden« (več kot 1 notranja enota)

- Ko notranja enota nadzoruje in komunicira z katerokoli zunanjo enoto ali katerokoli notranjo enoto bodo ostale enote aktivirale status »Zaseden«.
- Ko notranji enoti komunicirata - interkom, bodo ostale enote v statusu »Zaseden«. Po končani komunikaciji bo status »Zaseden« de-aktiviran in enote bodo aktivirale status »V pripravljenosti«.



19. Nastavitev glasnosti pogovora

Med pogovorom pritisnite  /  da izberete jakost pogovora od 0-100 jakosti in hkrati shranite nastavitve.








20. Alarm pri napaki številke enote (več kot 2 notranji enoti)

Ko je številka enote notranje enote enaka drugi notranji enoti, bo enota oddajala neprekinjeni zvok »Di«. Potrebno je spremeniti številke enote, da se napaka odpravi. Če enota po nastavitvi še vedno oddaja zvok »DI«, potem enoto izklopite iz električne napetosti in jo ponovno vključite.

21. Alarm pri napaki komunikacije (več kot 2 notranji enoti)

Ko notranja enota oddaja zvok »DI DI« vsaki 3s., nakazuje na napako komunikacije med notranjimi enotami. Preverite povezavo ali notranjo enoto izklopite in ponovno priključite. Ko rešite problem pritisnite tipko  /  da se povežete z zunanjo enoto in alarm se bo izklopil samodejno.



22. Navigacija

Ko je notranja enota v statusu »Pregled« ali »CCTV« nam pritisk na navigacijsko tipko  /  odpre OSD meni, ponovni pritisk tipke  /  /  /  pa nam prikaže nastavitve ODS menija. Pritisnite  za prehod iz OSD menija v spominski modul.



POSEBNE FUNKCIJE

Če sistem deluje pravilno NE ponastavljate številke notranjih enot, ker lahko povzročite napako v delovanju sistema.

1. Ponastavitev sistema

V meniju izberite »SYSTEM SET«, nato izberite »SYSTEM RESET«, pritisnite  /  in izberite »YES« za povrnitev tovarniških nastavitvev – s tem ste izgubili vse nastavitve, ki ste jih do sedaj naredili (izbira melodije, čas predvajanja melodije,...)

2. Ročna nastavitev internih števil notranjih enot (več kot 2 notranji enoti)

V meniju izberite »SYSTEM SET«, nato izberite »ROOM NO. SET«, pritisnite  /  za nastavitve. Po uspešni nastavitvi bo ekran izpisal »SET OK«. Če ste nastavili številko notranje enote, ki jo ima že druga enota, bo enota oddala zvok alarma. (Glavna enota ima številko 1!)

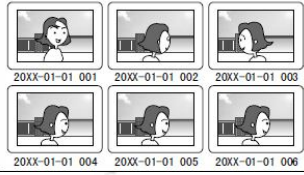


3. Samodejno nastavitev internih števil notranjih enot (več kot 2 notranji enoti)

- Če ima sistem le 1 notranjo enoto, se bo po vezavi št. določila samodejno.
- Če ima sistem 2 notranji enoti na zunanji enoti pritisnite tipko za klic in številke notranjih enot se bodo nastavile.
- Kadar ima sistem več kot 2 notranji enoti, povežite glavno notranjo enoto in notranjo enoto 2 in ju vklopite, pritisnite tipko »Call« na zunanji enoti in notranje enote bodo začele zvoniti. Nato povežite 3 notranjo enoto in pokličite iz zunanje enote. Ko notranja enota zazvoni je nastavljena. Enako ponovite za 4 notranjo enoto.

NAVODILA ZA BARVNI SLIKOVNI SPOMIN (enota: IIS-E703FC-W80)

- Funkcija shranjevanja:** uporabnik lahko shrani slike obiskovalcev (do 80 slik)
- Funkcija pregledovanja slik:** uporabnik lahko pregleduje slike ko je enota pripravljena za komuniciranje
- Funkcija samodejnega izklopa:** po 15 sek. ko pregledujemo slike, se bo sistem samodejno vrnil v status »V pripravljenosti«.
- Funkcija izpisa časa in nastavitve:** med upravljanjem enote s spominom, bo ekran prikazal čas. Čas in datum je možno nastaviti.
- Funkcija odsotnosti:** ko je vklopljena funkcija »Odsotni« bo notranja enota samodejno shranila slike obiskovalcev.

UPRAVLJANJE Z BARVNIM SLIKOVNIM SPOMINOM

<p>1. Samodejno / ročno slikanje:</p> <p>a. Ko je vključena funkcija »Odsotni« in obiskovalec pozvoni na zunanji enoti, bo notranja enota shranila njegovo sliko. Ko se vrnete domov, lahko pregledujete slike obiskovalcev, s pritiskom na tipko Switch in nato ▲.</p> <p>Med pogovorom med notranjo in zunanjo enoto pritisnite ▲ in shranili boste sliko obiskovalca z časom.</p>	
<p>2. Pregled slik:</p> <p>Ko je enota v statusu »Monitor« pritisnite tipko ▲ za pregled slik, ki so v spominu. Pritisnite ▲/▼ za listanje med slikami. S pritiskom tipke ▲ boste sliko povečali čez celotni ekran, ponovni pritisk tipke uporabite za izhod.</p>	
<p>3. Brisanje slik:</p> <p>Med pregledovanjem slik pritisnite in držite tipko ▲ za 3s in izbrisali boste trenutno sliko.</p>	
<p>4. Nastavitev časa:</p> <p>Ko imate vključeno funkcijo »Odsotni« pritisnite in držite tipko ▲ za 3s – prikaže se meni:</p> <p>▲ - izhod; ▲ - nastavitev časa; ▲ - formatiranje spomina</p> <p>Pritisnite ▲/▼ za izbiro zelene ikone, pritisnite ▲ ko izberete ▲ - čas bo utripal – z tipkama ▲/▼ nastavite čas, s tipko ▲ se pomikate naprej, ponovni pritisk tipke ▲ za izhod.</p>	
<p>5. Formatiranje spomina:</p> <p>Ko imate vključeno funkcijo »Odsotni« pritisnite in držite tipko ▲ za 3s – prikaže se meni:</p> <p>Pritisnite ▲/▼ za izbiro zelene ikone, pritisnite ▲ ko izberete ▲. Ekran bo izpisal YES/NO. Izberite YES, nato pritisnite ▲ za formatiranje vseh shranjenih slik.</p>	
<p>Če enoto izklopimo oz. le ta izgubi električno povezavo se vse slike izbršejo.</p>	

STATUS LED LUČKE

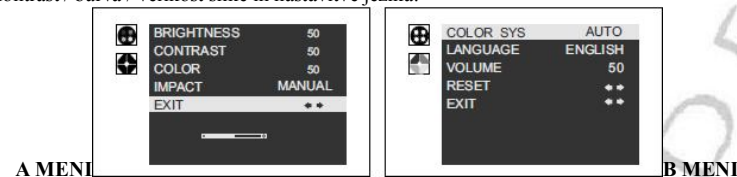
▲ - LED lučka priklopljen	Vklapljen
▲ - LED lučka »Ne moti« sveti neprekinjeno	Vklapljen funkcija »Ne moti«
▲ - LED lučka »Odsotni«	Vklapljen funkcija »Odsotni«

ZVOKI ENOTE

V intervalih zvok »DI«	Dve notranji enoti imata isto številko
V intervalih zvok »DI DI«	Napaka komunikacije
Zvok »Du«	Operacija ni dovoljena
Dolg »DI«	Enoto smo priključili v električno omrežje

OSD NAVODILA

Svetlost / kontrast / barva / velikost slike in nastavitve jezika.



- Vklop menija A:** Ko je enota v statusu »Pregled« pritisnite tipko **▲** in odpre se vam meni A
- Vklop menija B:** Ko ste v meniju A pritisnite tipko **▲/▼** da izberete »EXIT« - izhod iz menija A, nato pritisnite tipko **▲** in odpre se vam meni B.
- Izhod iz OSD menija:** Ko ste v meniju OSD pritisnite tipko **▲/▼** in izberite »EXIT«, nato pritisnite **▲/▼** za izhod iz menija ODS.
- Nastavitev glasnosti:** Ko je enota v statusu »Pregled« ali »Pogovor« pritisnite **▲/▼** za nastavitve glasnosti pogovora.
- »Brightness«, »Contrast«, »Color« Nastavitve svetlosti – kontrasta in barve:** Odprite Meni A pritisnete tipko **▲/▼** in na ekranu se bo izpisal meni za nastavitve. Z tipkami **▲/▼** nastavite posamezne nastavitve.
- Nastavitev kvalitete slike:** Odprite Meni A pritisnete tipko **▲** in izberite »IMACT«. Z tipkami **▲/▼** nastavite posamezne nastavitve.
- Nastavitve standardne barve:** Odprite Meni B in izberite »COLOR SYS«. Z tipkami **▲/▼** nastavite posamezne nastavitve: AUTO, NTSC in PAL.
- Nastavitve jezika:** Odprite Meni B in izberite »LANGUAGE«. Z tipkami **▲/▼** izberite želeni jezik.
- Nastavitev ekrana:** Odprite Meni B in izberite »SCALE«. Z tipkami **▲/▼** izberite želeno velikost 16:9 ali 4:3.
- Resitiranje nastavitve slike:** Odprite Meni B in izberite »RESET«. Z tipko **▲/▼** potrdite izbris vseh nastavitve slike – vse nastavitve se vrnejo v tovarniške nastavitve.

SPECIFIKACIJA

Model	IIS-E706FC	IIS-E706FC-W80
Ekran	7" barvni TFT ekran	
Napajanje	AC100-240V - 50Hz/60Hz 15W ali DC13,5V / 1,5A	
Razširitev	V seriji	
Komunikacija	Prostorčno	
Poraba energije	13,5V, 700mA (max)	13,5V, 750mA (max)
Zvonjenje	Glasbeno zvonjenje	
Delovna tem.	-25° - + 55°C	
Zunanje enote	Vsaka 4 žilna IIS zunanja enota	

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