



# VIDEO DOMOFON

## Uporabniška navodila

IIS-129C (brez spomina)

IIS-129C-W32 (32 mest spomina)

IIS-129C-W200 (200 mest spomina)



## UPORABNIŠKA NAVODILA

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

### Splošne značilnosti:

- Prostorčna funkcija	- ČB (črno-beli) ali barvna podoba pomnilnika (glede na izbiro modela)
- Monitor in daljinsko odklepanje	- Barvne slike se lahko shranijo na SD kartico (2GB) (glede na izbiro modela)
- Različne vrste zvonjenja (po želji) in jasen zvok	- »Touch« tipke
- Pomnilnik slik (obiskov)	- Povezljiv z CCTV kamero
- 16:9 monitor - razširite svoj pogled	- Avdio in video izhod
- OSD (svetlost / kontrast / barva / nastavljenost velikosti slike)	- 0-100 % nastavljenosti jakosti tona
- Funkcija ne moti	



### OPOZORILO:

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

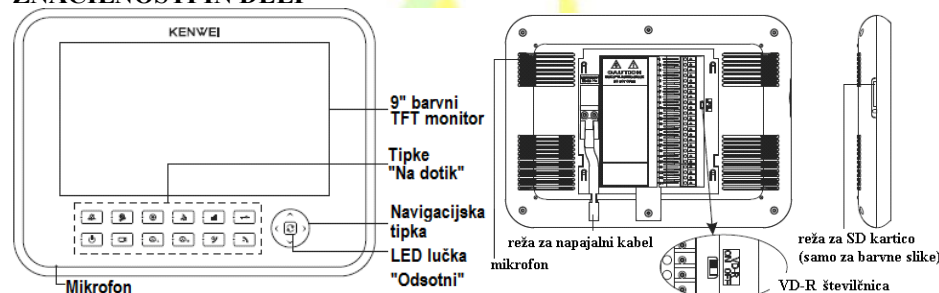


Vsa pomembna uporabniška in vzdrževalna navodila so obrazložena v uporabniškem priročniku, ki je priložen.

### Opomba:

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

### ZNAČILNOSTI IN DELI



#### Prva vrsta - od leve proti desni

- |  |                              |                                  |
|--|------------------------------|----------------------------------|
|  | LED lučka »Ne moti«          | »Ne moti« tipka                  |
|  | LED lučka »Nastavitve«       | Tipka »Nastavitve«               |
|  | LED lučka »Intercom«         | Intercom                         |
|  | LED lučka »Izbira melodije«  | Tipka »Izbira melodije«          |
|  | LED lučka »Jakost zvonjenja« | Tipka za kontrolo »Jakost zvoka« |
|  | LED lučka »Odpri«            | Tipka za odpiranje vrat          |



#### Druga vrsta - od leve proti desni

- |  |                                |                           |
|--|--------------------------------|---------------------------|
|  | LED lučka »Vklon / Izklop«     | Tipka za »Vklon / Izklop« |
|  | LED lučka »Pregled kamere«     | Tipka za »Pregled kamere« |
|  | LED lučka za »Pregled Vrata 1« | Tipka za »Pregled Vrat 1« |
|  | LED lučka za »Pregled Vrata 2« | Tipka za »Pregled Vrat 2« |
|  | LED lučka »Pogovor«            | Tipka za »Pogovor«        |
|  | LED lučka »Stop«               | Tipka »Stop«              |

Kadarkoli rokujete z enoto, vedno pritisnite na sredino tipke.

## UPORABNIŠKA NAVODILA





### 1. VKLOP / IZKLOP -

- Vklop:** Ko enoto priključite v električno omrežje, bo le ta samodejno vključila funkcijo »V pripravljenosti«. Ko je enota izklopljena pritisnite tipko  enota bo oddala zvok in bo samodejno vključila funkcijo »V pripravljenosti«, medtem ko se bo LED lučka prižgala.
- Izklop:** Ko je enota »V pripravljenosti«, držite tipko  toliko časa, da LED lučka ugasne, ugasnile bodo tudi vse ostale LED lučke.




### 2. KLIC OBISKOVALCA

- Zunanja enota 1 pokliče notranjo enoto:** Notranja enota bo samodejno prikazala sliko zunanje enote 1, ko jo le ta pokliče. Medtem se bo prižgala LED lučka za »Vrata 1«, LED lučka »Pogovor« bo začela utripati in predvajala se bo melodija zvonjenja.
- Zunanja enota 2 pokliče notranjo enoto:** Notranja enota bo samodejno prikazala sliko zunanje enote 2, ko jo le ta pokliče. Medtem se bo prižgala LED lučka za »Vrata 2«, LED lučka »Pogovor« bo začela utripati in predvajala se bo melodija zvonjenja.





### 3. POGOVOR / STOP -

- Klic in pogovor:** Ko zunanja enota pokliče notranjo (točka 2.) pritisnete tipko , da se javite na klic obiskovalcem zunaj.
- Vrata in pogovor:** Ko je notranja enota v statusu »Pregled Vrata«, pritisnete tipko , da se javite na klic obiskovalcem zunaj.
- Vklop pogovora – enota v statusu »V pripravljenosti«:** Ko je notranja enota v statusu »V pripravljenosti« pritisnete tipko , da se lahko pogovarjate z zunanjo enoto - Vrata 1 (samo za pogovor med notranjo enoto in zunanjo enoto – »Vrata 1«).
- Stop:** Med pogovorom pritisnete tipko , za prekinitev pogovora z zunanjo enoto – »Vrata 1« in enota bo samodejno vključila funkcijo »V pripravljenosti« oz. bo samodejno vklopila to funkcijo po 90s.



### 4. ODPIRANJE VRAT -

- Med pogovorom pritisnete tipko , da odprete vrata in obiskovalca spustite naprej. Ta funkcija ne deluje, če uporabljate funkcijo »Pregled Vrata« (vrata morajo biti opremljena z električno ključavnico).
- Med pogovorom pritisnete tipko , in sistem bo v statusu odklenjen 3s, če pa držite tipko  bo sistem v statusu odklenjen do 8s.



### 5. »PREGLED VRATA 1« / »PREGLED VRATA 2« / »IZHOD« - / /

- Ko je enota v statusu »V pripravljenosti« pritisnete tipko  za »Pregled Vrata 1« in prižge se LED lučka (v statusu »Pregled Vrata 1« in »Pregled Vrata 2« ne morete slišati zunanjšega zvoka in odpirati vrat). Med pregledovanjem pritisnite tipko  za izhod.
- Ko je enota v statusu »V pripravljenosti« pritisnete tipko  za »Pregled Vrata 2« in prižge se LED lučka (v statusu »Pregled Vrata 1« in »Pregled Vrata 2« ne morete slišati zunanjšega zvoka in odpirati vrat). Med pregledovanjem pritisnite tipko  za izhod.


### 6. »PREGLED KAMERE« -

- Ko je enota v statusu »V pripravljenosti« pritisnete tipko  za pregled CCTV kamere, medtem se prižge LED lučka.
- Ko je enota v statusu »Pregled kamere« pritisnete tipko  za izhod oz. bo samodejno izključila to funkcijo po 90s.


### 7. IZBIRA MELODIJE ZVONENJA -

Ko je enota v statusu »V pripravljenosti« pritisnete tipko  in enota bo predvajala melodijo. Melodija se spreminja z vsakim ponovnim pritiskom tipke. Za shranitev izbrane melodije pritisnete tipko  oz. po 30s po predvajanju melodije se le ta shrani samodejno (izbrana melodija je za »Vrata 1«, naslednja izbrana melodija bo za »Vrata 2«. Intercom zvonjenje med dvema enotama bo zvonilo »Du«.



### 8. »JAKOST ZVONENJA« -

Ko enota predvaja melodijo pritisnete tipko  in nastavite jakost zvonjenja.


### 9. »GLASNOST TIPK« -

Ko je enota v statusu »V pripravljenosti« pritisnete tipko  in nastavite glasnost tipk.












### 10. FUNKCIJA »NE MOTI« -

Ko je enota v statusu »V pripravljenosti« pritisnete tipko  za 2s, enota bo oddala zvok »Di« in vklopila funkcijo »Ne moti« in prižgala se bo LED lučka. Ko nas bo kdo poklical, bo enota prikazala samo sliko zunanje enote, zvonjenje pa ne bo. Pritisnite tipko , za pogovor.


### 11. IZHOD IZ FUNKCIJE »NE MOTI« -

Ko je enota v statusu »Ne moti« držite tipko  toliko časa, da LED lučka ne ugasne. Po zvoku »Di« je enota izklopila funkcijo »Ne moti«.







### 12. »INTERCOM« (več kot 1 notranja enota) -

- Ko imamo dve notranji enoti: V statusu »V pripravljenosti« pritisnete tipko , LED lučka se bo prižgala, nato pritisnete tipko  za klicanje druge enote.
- Ko imamo več kot dve notranji enoti: Ko želi ena notranja enota poklicati drugo – naj bi bilo število pritiskov na tipko  številka enote, ki jo želite poklicati, nato pritisnete tipko  za klic. (Npr.: poklicali bi radi 3 notranjo enoto – 3 krat pritisnete  in nato )  
Na voljo mate 4s, da po pritisku tipke  pritisnete . Če ne pritisnete tipke  ali če pritisnete katero-koliki drugo tipko bo klic neveljaven in LED lučka intercom bo ugasnila in celotni postopek boste morali ponoviti.
- Ko ena enota pokliče drugo enoto, se preprosto javite s pritiskom na tipko . Med pogovorom bo svetila LED lučka, vendar na ekranu ne bo slike.
- Ko ena enota pokliče drugo enoto, lahko obe enoti za končanje pogovora pritisnete tipko .



### 13. PREVEZAVA KLICA (več kot 1 notranja enota)

Ko nas zunanja enota pokliče, se obiskovalcu oglasite s pritiskom tipke . Če želite prevezati klic na drugo notranjo enoto je delovanje isto kot pri intercomu. Po uspešni prevezavi klica, bo notranja enota začela zvoniti, enota s katere pa ste prevezali klic, pa bo vklopila status »Zaseden«.


### 14. NASTAVITVE INTERNIH ŠTEVIL NOTRANJNH ENOT (več kot 1 notranja enota)

- Ko je notranja enota v statusu »V pripravljenosti« držite tipko  toliko časa, da se prižge ena od LED lučk »Odpri«, »Jakost zvonjenja«, »Izbira melodije« in »Intercom«, nato tipko spustite:
  -  - za izhod iz nastavitve števil notranjih enot
  -  - LED lučka za notranjo enoto 1 (ponavadi glavna enota)
  -  - LED lučka za notranjo enoto 2
  -  - LED lučka za notranjo enoto 3
  -  - LED lučka za notranjo enoto 4
- Enota bo oddala zvok »Du«, če številka enote ni bila uspešno nastavljena. Glavna enota je tista, ki je povezana z zunanjo enoto. Dodatne enote: št. 2, 3 in 4.

### 15. NASTAVITEV FUNKCIJE »ODSOTNI« (enote: IIS-129C-W32 in W200)

V stanju »V pripravljenosti« pritisnete tipko  in LED lučka »Odsotni« bo zasvetila. Funkcija se bo izklopila vsakič, ko jo vklopite. V statusu »Odsotni« bo enota po prejetju klica na katere se ne bo nihče oglasil, po 7s zvonjenja samodejno posnela in shranila sliko. Enota ki nima spomina (IIS-129C) bo ob pritisku tipke  oddala zvok »Du«.

### 16. IZKLOP FUNKCIJE »ODSOTNI« (enote: IIS-129C-W32 in W200)

V stanju »V pripravljenosti« pritisnete tipko  in LED lučka »Odsotni« bo ugasnila in funkcija »Odsotni« bo izklopljena. Vsak zgrešen obisk/klic enota ne bo samodejno posnela in shranila.

### 17. STATUS »ZASEDEN« (več kot 1 notranja enota)

Ko na glavni notranji enoti (ki je povezana z zunanjo enoto) pregledujete ali komunicirate z zunanjo enoto bodo ostale dodatne notranje enote v statusu »Zaseden«. Ko ena od dodatnih enot pregleduje ali komunicira z zunanjo enoto je glavna enota v pomoč dodatni enoti pri napajanju do zunanje enote. Ostale dodatne notranje enote pa so v statusu »Zaseden«.

Ko sta 2 notranji enoti v Intercom pogovoru, bodo ostale enote v statusu »Zaseden«. Po končanju pogovora, bodo vse enote izklopile status »Zaseden« in se vrnile v status »V pripravljenosti«. Enote, ki so v statusu »Zaseden« imajo edino delujoče naslednje funkcije: izbira melodije, jakost zvonjenja in pregled kamere.

### 18. OPOZORILNI KLIC OBISKOVALCA

Ko je notranja enota v statusu »V pripravljenosti« in ko jo zunanja enota pokliče bo ta predvajala izbrano melodijo in na ekranu bo prikazala sliko zunanje enote. Ko notranja enota komunicira z zunanjo enoto in jo med tem časom pokliče tudi druga zunanja enota, bo notranja enota oddala zvok »Di Di« (standardnega zvonjenja ne bo), da nas opozori, da imamo še enega obiskovalca.

### 19. ALARM OB KONFLIKTU PRI NASTAVITVI INTERNIH ŠTEVILK (več kot 2 notr. enoti)

Ko ima ena notranja enota isto številko kot druga enota, bo enota neprekinjeno oddajala zvok »Di«. Potrebno je spremeniti številko, da se izognemo tej napaki. Ko napako odpravimo, notranja enota lahko komunicira z zunanjo enoto.

### 20. ALARM OB KOMUNIKACIJSKI NAPAKI (več kot 2 notr. enoti)

Če enota oddaja zvok Di Di vsake 3s pomeni komunikacijsko napako met to enoto in glavno enoto, ki je povezana z zunanjo enoto. Preverite vezavo ali če je slučajno glavna enota izklopljena. Ko je napaka odpravljena lahko komunicirate z zunanjo enoto in alarm bo izklopljen.

## 21. RAZDELITEV NAVIGACIJSKE TIPKE

Ko je enota v statusu »Pregled Vrat« / »Pregled kamere« / Pogovor bo pritisk na navigacijsko tipko odprl OSD meni (svetlost / kontrast / barva / velikost slike in nastavitve jezika). Pritisnite tipko »Ⓜ« za vklop OSD meni-a za funkcijo slikovnega spomina.

Če imate enoto brez spomina (IIS-129C) bo enota ob pritisku tipke »Ⓜ« oddala zvok »Du«.

Če je navigacijska tipka pod statusom slikovnega spomina bo samodejno preklpila na OSD meni v 10s, če med tem časom ne operirate z enoto.

Opomba: Ko je navigacijska tipka v statusu slikovnega spomina bo TFT zaslon prikazal čas.

## POSEBNE FUNKCIJE

Če sistem deluje pravilno, ne ponastavljajte internih številk notranjih enot, drugače lahko pride do napake v delovanju sistema.

### 1. Nastavitev internih številk notranjih enot

Če sistem ne deluje pravilno po montaži in skupni povezavi, potem nastavite vse notranje enote. Izključite enoto, pritisnite in držite tipko »Ⓜ« in nato hkrati pritisnite tipko »Ⓜ« - tipki držite toliko časa da enota odda zvok »Di«. Ko LED lučka »Odsotni« 3 krat utripne, bo enota ponovno oddala zvok »Di« in nato lahko spustite tipki.

### 2. Nastavitev internih številk notranjih enot - samodejno

Enota bo samodejno prikazala sliko zunanje enote, ko jo le ta pokliče. Medtem se prižge LED lučka zunanje enote, lučka utripne in začne predvajati melodijo.

### 3. Nastavitev internih številk notranjih enot - ročno (več kot 2 notr. enoti)

Kadar imamo več kot dve notranji enoti, bo sistema samodejno nastavljal interne številke. Če jih želite spremeniti sledite naslednjemu postopku:

- Pritisnite tipko »Ⓜ« dokler enota ne odda zvoka »Di«, LED lučke: Nastavitve / Odpri / Jakost zvonjenja / Izbira melodije in Intecom se bodo prižgale (če nastavitve številke enote niso dobro nastavljene se lučke ne bodo prižgale)
- Pritisnite tipko »Ⓜ« in »Ⓜ« da nastavite številko enote – medtem se bodo povezane LED lučke prižgale.
- Po nastavitvi pritisnite »Ⓜ« za shranitev novih nastavitvev.

LED lučka / številka notranje enote:

- »Ⓜ« - LED lučka za notranjo enoto 1 (ponavadi glavna enota)
- »Ⓜ« - LED lučka za notranjo enoto 2
- »Ⓜ« - LED lučka za notranjo enoto 3
- »Ⓜ« - LED lučka za notranjo enoto 4

Opomba: Med nastavitvami »Ⓜ« in »Ⓜ« imate vsakič 4 sek. časa. Če preteče več kot 4 sek. bo enota samodejno prekinila nastavitve.

## NAVODILA – STATUS LED LUČKE

- LED lučka sveti »Vklop / Izključ«
- LED lučka sveti »Pregled Vrata 1«
- LED lučka sveti »Pregled Vrata 2«
- LED lučka sveti »Pogovor«
- LED lučka sveti »Odsotni«
- LED lučka sveti »Pregled Vrata 1« in utripajoča LED lučka »Pogovor«
- LED lučka sveti »Pregled Vrata 2« in utripajoča LED lučka »Pogovor«
- LED lučka sveti »Nastavitve«
- LED lučka sveti »Intercom«

ko je enota v statusu **vklopljena**  
ko so Vrata 1 v statusu **delovanja**  
ko so Vrata 2 v statusu **delovanja**  
ko je enota v statusu **pogovora**  
ko je enota v statusu **odsotni**  
ko nas obiskovalec na vratih 1 **pokliče**  
ko nas obiskovalec na vratih 2 **pokliče**  
ko je enota v statusu **nastavitve**  
ko je enota pripravljena na **prevezavo klica** ali **interkom povezavo**

## NAVODILA – STATUS ZVOKA

Ponavljajoč zvok »Di«	Napaka pri interni številki enote – dve enoti imata eno številko
Ponavljajoč zvok »Di Di«	Notranja enota ima komunikacijske težave
Ponavljajoč zvok »Di Di Di«	Klicanje iz druge zunanje enote
Ponavljajoč zvok »Du«	Operacija ni dovoljena

**Opomba:** Vse notranje enote in zunanje enote so programirane v naši tovarni. Vsaka notranja enota je povezljiva z zunanjo enoto. Ko sta enoti med sabo dobro povezani, najprej pokliči iz zunanje notranjo enoto, da sistem zazna pravo povezavo in da začne delovati. Drugače sistem ne bo deloval pravilno. Potem ko zunanja enota pokliče notranjo ne menjaj več notranje enote.

## NAVODILA ZA ČRNO BEL (ČB) SPOMIN (model IIS-129C-W32)

### Funkcija:

- Funkcija snemanja:  
uporabnik lahko shrani sliko obiskovalca (do 32 slik)
- Funkcija pregledovanja slik:  
uporabnik lahko pregleduje shranjene slike v statusu »Pogovor« in »Pregled«.
- Funkcija samodejni izhod:  
po 10 sek. prenehanja pregledovanja slik, se bo enota samodejno vrnila v status »V pripravljenosti«
- Funkcija prikaza časa in nastavitvev:  
Med operiranjem enote s spominom, se bo prikazal čas, katerega je možno nastaviti
- Funkcija »Odsotni«:  
Ko imamo aktivirano funkcijo »Odsotni«, bo enota samodejno shranila slike obiskovalcev.

## ČRNO BEL (ČB) SPOMIN (model IIS-129C-W32)

<b>a.</b> Ko imamo aktivirano funkcijo »Odsotni« in ko obiskovalec na zunanji enoti pozvoni, bo notranja enota shranila sliko obiskovalca. Ko se vrnete lahko pregledujete slike s pritiskom tipke »Ⓜ« in pregledujete slike. S tipko »Ⓜ« pa lahko listate med slikami.	
<b>b.</b> Ko smo v statusu »Pregled«, pritisnite tipko »Ⓜ« in shranite sliko. Shranite lahko do 32 slik. Če jih je več, se bodo nove shranile in najstarejše bodo izbrisane.	
<b>c.</b> V statusu »Pregled« pritisnite tipko »Ⓜ«, nato pritisnite »Ⓜ« in izberite čas ali datum, ki ga želite nastaviti. S tipko »Ⓜ« pa nastavljate čas in datum. Za izhod pritisnite »Ⓜ«.	

**OPOMBA:** Če je prekinjen električni tok, bodo nastavitve časa in datuma izgubljene.

## NAVODILA ZA BARVNI SPOMIN (model IIS-129C-W200)

- Funkcija barvnega spomina:
  - Ta notranja enota ima funkcijo snemanja in pregledovanja barvnih slik. Tudi, ko je prekinjen električni tok, bodo slike ostale shranjene.
  - Avtomatsko snemanje: V statusu »Odsotni«, ko obiskovalec pozvoni, enota samodejno shrani sliko in čas ter datum obiska.
  - Med pogovorom in ko imate vklopljeno funkcijo »Odsotni«, pritisnite tipko »Ⓜ« in shranili boste sliko, ter čas in datum.
  - Pregled slik:** Med pogovorom in ko imate vklopljeno funkcijo »Odsotni«, pritisnite tipko »Ⓜ« za pregled slik. S pritiskom »Ⓜ« ali »Ⓜ« listate med shranjenimi slikami. Za izhod pritisnite »Ⓜ«.
  - Brisanje slik:** Med pregledovanjem slik pritisnite »Ⓜ« za 3 sek. in izbrali boste izbrano sliko. Na ekranu pa se bo pojavila tudi ikona »smetnjak«.
- Funkcija barvno snemanje:
  - Ta enota ima funkcijo barvnega snemanja in predvajanja video posnetkov. Vsakih posname 10 sek. AVI formata. Tudi ko je enota ugasnjena, bo enota posnela video.
  - Snemanje barvnega videa: ko ima TFT monitor vklopljeno funkcijo »Odsotni« pritisnite »Ⓜ«, da posnamete 10 sek. videa.  
**OPOMBA:** Med snemanjem so tipke »Ⓜ«, »Ⓜ«, »Ⓜ« in »Ⓜ« neveljavne razen tipke »Ⓜ«.
  - Predvajaj barvni video:** Ko je enota v statusu »Pregled« pritisnite »Ⓜ« za pregled videa. Pritisnite »Ⓜ« ali »Ⓜ« za listanje. Ko ekran v levem zgornjem kotu izpiše »Ⓜ« je to posnetek. Pritisnite »Ⓜ« za predvajanje videa.
  - Brisanje barvnega video posnetka:** Ko pregledujete posnetke, »Ⓜ« za 3 sek. in izbrali boste izbran video. Na ekranu pa se bo pojavila tudi ikona »smetnjak«.
- Nastavitve ure in datuma:** V statusu »Pregled« pritisnite tipko »Ⓜ« za 3-4 sek. in izpisal se bo nastavitve za čas in datum. Pritisnite »Ⓜ« ali »Ⓜ« izbirate želeno uro ali datum, s tipko »Ⓜ« pa nastavljate čas in datum. Za izhod pritisnite »Ⓜ«.
- Vgrajen spomin in SD kartica**  
Ko je enota v statusu »V pripravljenosti« pritisnite tipko »Ⓜ« za 3-4. sek. – na ekranu se bo izpisal meni za nastavitve ure in datuma. Pritisnite »Ⓜ« ali »Ⓜ« za izbiro formata. Pritisnite »Ⓜ« za potrditev nastavitvev, nato z tipkama »Ⓜ« ali »Ⓜ« izberete format.



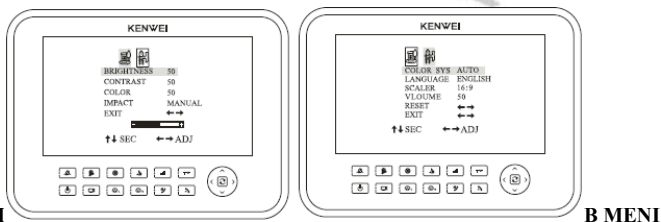
## Informacija o sliki in datoteki:

Shranjena oblika	Slika: jpg; Video posnetek: avi, 5fpt
Velikost slike	Približno 60K(odvisno od ozadja)
Velikost video posnetka	Približno 500K(odvisno od ozadja)
Število slik	Brez SD kartice: približno 200 slik SD kartica z največ 2G: največ 1024 slik
Število video posnetkov	Brez SD kartice: približno 20 posnetkov SD kartica z največ 2G: največ 1024 posnetkov

## OSD NAVODILA

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

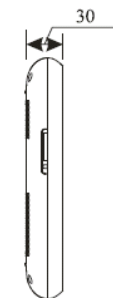
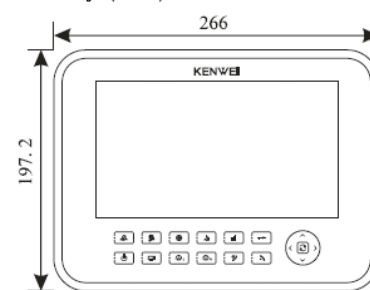
Pritisnite tipko »▼« in na ekranu se bo izpisal A meni OSD nastavitvev. S ponovnim pritiskom tipke »▼« izberete tisto enoto, ki bi jo radi nastavili. Ko izberete »Exit« menija, ponovno pritisnite tipko »▼«, da se vam izpiše drugi del menija – t.j. B meni



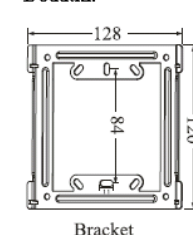
- Nastavitev glasnosti pogovora:** V statusu »Pregled« in »Pogovor« pritisnite »◀« ali »▶« in nastavite glasnost pogovora.
- Nastavitev kvalitete »Brightness«, »Contrast«, »Color« / svetlost / kontrast / barva:** pritisnete tipko »▼« in na ekranu se bo izpisal meni za nastavitve, s ponovnim pritiskom pa izbirate katere nastavitve želite spremeniti. Spremembe ustvarjate s pritiskom tipke »◀« - zmanjšaj »▶« - povečaj.
- Nastavitev kvalitete slike:** pritisnete tipko »▼« in na ekranu se bo izpisal meni za nastavitve, s ponovnimi pritiski pa izbirate »Impact«. Spremembe ustvarjate s pritiskom tipke »◀« - zmanjšaj »▶« - povečaj. Tu si lahko nastavite osebne nastavitve.
- Nastavitve standardne barve:** pritisnete tipko »▼« in na ekranu se bo izpisal meni za nastavitve, s ponovnimi pritiski izbirate B meni. Nato s pritiski tipke »◀« ali »▶« nastavljate AUTO, SECAM, NTSC in PAL.
- Nastavitve jezika:** pritisnete tipko »▼« in na ekranu se bo izpisal meni za nastavitve, s ponovnimi pritiski izbirate B meni. Nato izberite »Langue« - jezik in izberite tistega, ki ga potrebujete.
- Nastavitev velikosti slike:** pritisnete tipko »▼« in na ekranu se bo izpisal meni za nastavitve, s ponovnimi pritiski izbirate B meni. Nato izberite »Image size« - na izbiro imate velikost slike 16:9 in 4:3.
- Resitiranje nastavitve slike:** pritisnete tipko »▼« in na ekranu se bo izpisal meni za nastavitve, s ponovnimi pritiski izbirate B meni. Nato izberite »Image size« - na izbiro imate velikost slike 16:9 in 4:3.
- Izhod iz nastavitvenega menija:** pritisnete tipko »▼« in na ekranu se bo izpisal meni za nastavitve, izberete »Exit« in pritisnite »◀« ali »▶« in zaprli boste nastavitveni meni.

## DODATKI

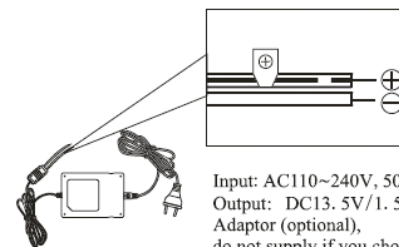
Dimenzije (v mm):



Dodatki:



Bracket



Input: AC110~240V, 50Hz/60Hz  
Output: DC13.5V/1.5A  
Adaptor (optional),  
do not supply if you choose AC power.

Mounting Screw:  
∅ 4 × 25mm

Dilantant Plug

AC power cord

## SPECIFIKACIJA

Model	IIS-129C	IIS-129C-W32	IIS-129C-W64	IIS-129C-W200
<b>Ekran</b>				
<b>Napajanje</b>	AC100-240 – 50Hz/60Hz, 3,5VA, or DC13,5V /1,5A			
<b>Razširitev</b>	V seriji			
<b>Komunikacija</b>	Prostoročno			
<b>Poraba</b>	13.5V, 700mA (max.)	13.5V, 750mA (max.)	13.5V, 750mA (max.)	13.5V, 850mA (max.)
<b>CCTV video vhod</b>	1Vp-p (75ohm)			
<b>Avdio/video vhod</b>	Video: 1Vp-p (75ohm), Avdio: 1,6Vp-p (1Kohm)			
<b>Zvonjenje</b>	Glasbeno zvonjenje in Dingdong			
<b>Dolžina kabla in potreben kabel</b>	30m RVV4*0,3	50m RVV4*0,5	100m RVV4*0,75	da je zagotovljena kvaliteta slike dolžina kabla nebi smela presegati 100m
<b>Delovna tem.</b>	-10° - + 55°C			
<b>Dodatne enote</b>	IIS-128C, IIS-730C, IIS-125C, IIS-125FC, IIS-112B			
<b>Zunanje enote</b>	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