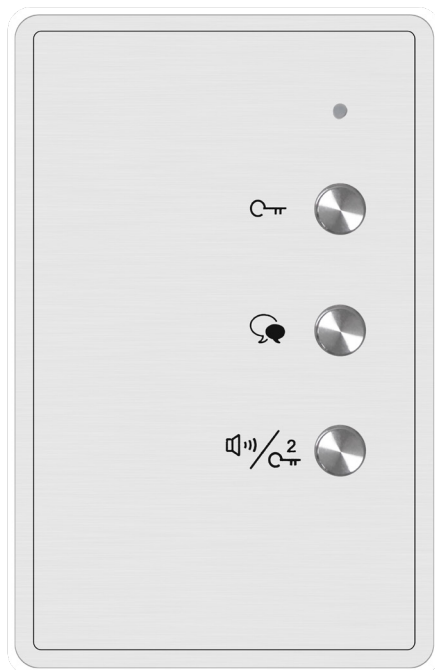


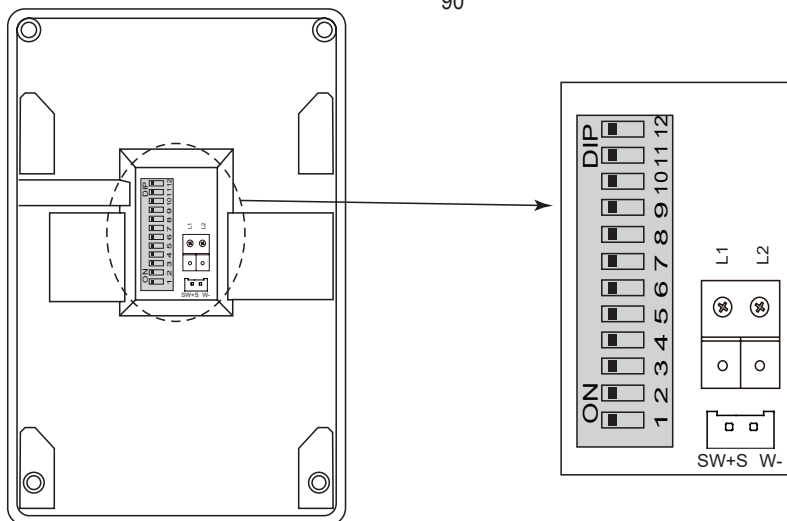
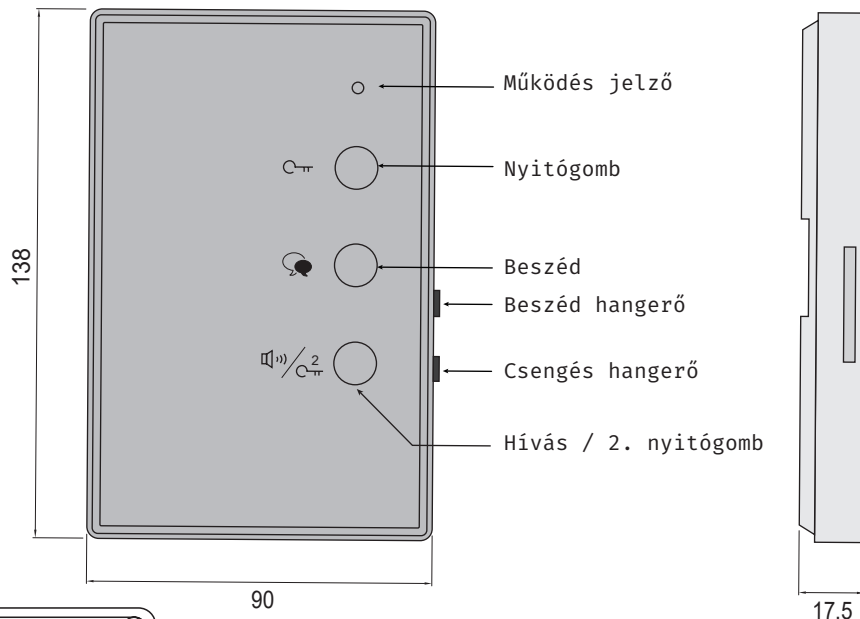
# DT-DJ7A

Kihangosító 2EASY beltéri audió egység

## Kép



## Részek és funkciók



L1, L2 : Busz csatlakozó.

SW+, SW- : Ajtó csengő csatlakozó (rövidzár esetén cseng).

### DIP:

Bit1-7 : Cím vagy cím bővítés beállítás (Bit10 ON állásban).

Bit8-9 : Alárendelet beltéri beállítás (Bit10 OFF állásban).

Bit11 : Ha ez a beltéri egység az utolsó a vonalon, akkor ON állásban, egyébként OFF.

Bit12 : Használaton kívül.

## Specifikáció

- Kivitel: Műanyag
- Szerelés: Felületre szerelhető (konzolos)
- Kagylós / Kihangosító: Kihangosító
- Tápellátás: 26V DC
- Fogyasztás: Készenlét: 4.4 mA,  
Működés: 81 mA
- Vezetékezés: 2 vezeték (nem-poláris)
- Méretek: 90 x 138 x 17.5 mm

## Rendszer kábelezése

**A 2Easy kaputelefon rendszer hibátlan működéséhez 1 db CAT6E csavart érpár szükséges. Az ereket duplázni nem szabad!**

# Beállítások és használat

## Cím beállítás

Minden lakásnak különböző címet (számot) szükséges megadni. A DIP-el lehet ezt beállítani binárisan. A Bit1-5 kapcsolókkal alap esetben 1-től 32-ig tudja a számokat állítani (32 különböző lakás).

Bit State	User Code	Bit State	User Code	Bit State	User Code
	Code=1		Code=12		Code=23
	Code=2		Code=13		Code=24
	Code=3		Code=14		Code=25
	Code=4		Code=15		Code=26
	Code=5		Code=16		Code=27
	Code=6		Code=17		Code=28
	Code=7		Code=18		Code=29
	Code=8		Code=19		Code=30
	Code=9		Code=20		Code=31
	Code=10		Code=21		Code=32
	Code=11		Code=22		

## Alárendelt cím beállítások

Ha egy lakásban több beltéri egység van, akkor mindegyik címét azonosra kell állítani (Bit1-5), majd meg kell határozni a "mester" / "alárendelt" (slave) beállítást. A Bit10 kapcsoló OFF állásba legyen, majd a Bit8-9 kapcsolókkal állíthatja be az ábra szerint.

Bit State	Master/Slave type
	Master monitor
	Slave monitor 1
	Slave monitor 2
	Slave monitor 3

## Cím bővítő beállítások

Ha több mint 32 beltéri egységet használ a rendszerben. A Bit10 kapcsolóját állítsa ON állásba, majd a Bit1-5 és Bit6-7 kapcsolókkal már összesen 128 címet tud kiosztani a táblázat szerint.

Bit State	User Code	Bit State	User Code
	Code=1		Code=65
	Code=2		Code=66
...	...	...	...
	Code=31		Code=95
	Code=32		Code=96
	Code=33		Code=97
	Code=34		Code=98
...	...	...	...
	Code=63		Code=127
	Code=64		Code=128

## Csengőhang és hangerő beállítás

Készletli állapotban nyomja meg hosszan a Beszéd gombot, majd a Beszéd gombtöbbszöri megnyomásával válthat a csengőhang csoportok között (3 választás). Nyomjon meg újra egy másik gombot a beállításból való kilépéshez. A hangerőket az oldalsó csúszkával állíthatja.

## Használat

**1. Ajtó nyitás:** ha hívás érkezik a kültéri egységről, a készülék csörögni kezd. A Beszéd gomb megnyomásával tud beszélni. A nyitógomb megnyomásával nyithatja az ajtót. (Ha 2 ajtó van a rendszerben, a 2. nyitógombbal nyithatja azt). **2. Belső hívás:** nyomja meg a Hívás gombot. Ekkor minden beállított, a rendszerben lévő (azonos címre állított) egység csörögni fog. Egy egységen a Beszéd gomb megnyomása után, a többi nem csörög tovább, majd beszélhetnek.