

# 1 LAKÁSOS VIDEO-KAPUTELEFON SZETT

---

## Szerelői és kezelői útmutató



CS-300SV-6



CS-300SV-9



CS-200SV-7



CS-200SV-6

## Technikai jellemzők

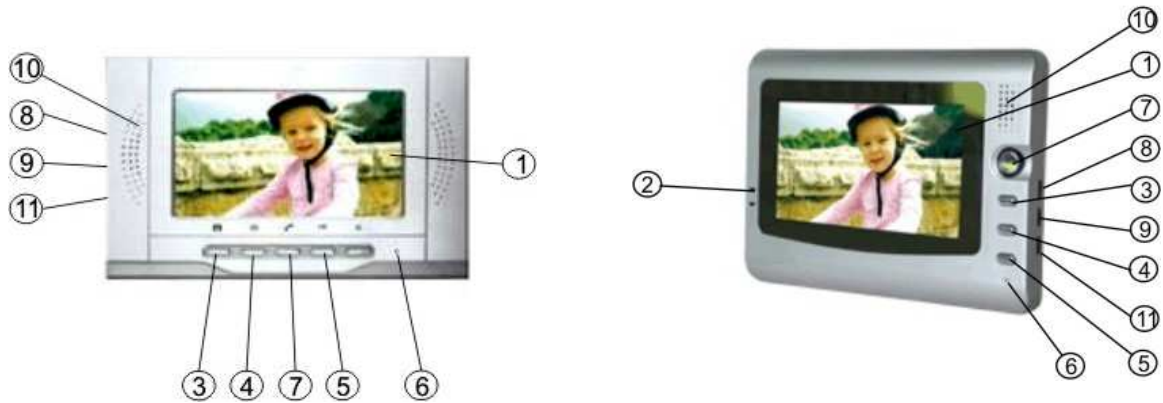
<b>Utcai egység</b>	
Tápfeszültség	15V DC $\pm$ 10%
Áramfelvétel nyugalmi helyzetben	< 12 mA
Áramfelvétel működés közben	< 180 mA
Kamera	1/3" CCD
Látószög	92,8°
Minimum megvilágítás	0,1 Lux
Optika	F = 3,6 mm
Működési hőtartomány	-25°C ~ +70°C
Megengedett páratartalom	45% ~ 95%
Méretek: CS-200SV-6 CS-200SV-7	130x160x50 70x183x43

<b>Beltéri egység</b>	
Tápfeszültség	15V DC $\pm$ 10%
Áramfelvétel nyugalmi helyzetben	< 35 mA
Áramfelvétel működés közben	< 500 mA
Képmegjelenítő	7" LCD kijelző
Vezetékezés	4 ér
Működési hőtartomány	-10°C ~ +55°C
Megengedett páratartalom	45% ~ 95%
Méretek: CS-300SV-6 CS-300SV-9	250x160x44 250x160x44

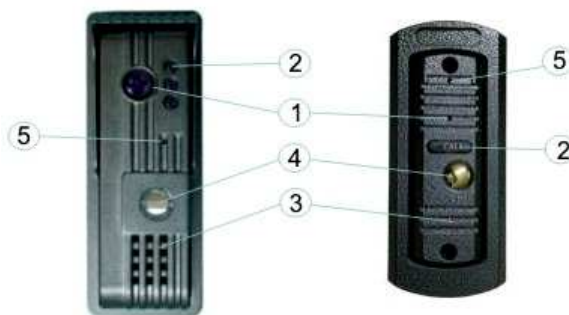
A szett bővíthető további 3 monitorral, illetve 1 kapuegységgel.

A beltéri illetve kültéri egységek kompatibilisek egymással, bármelyik típusú kamera működtethető bármelyik monitorral!

## Használati útmutató



Egység	Leírás	Funkció
1	7" TFT kijelző	A látogató megjelenítése
2	LED	A bekapcsolt állapot kijelzése
3	Kitekintő nyomógomb	Megjeleníti a képet az audió funkció bekapcsolása nélkül
4	Riasztás nyomógomb	Bekapcsolja a riasztás funkciót a kapuegységnél
5	Zárnyitó nyomógomb	Aktiválja a zárat
6	Mikrofon	Beszéd kifelé
7	Beszélgetés-engedélyező	Bekapcsolja/tiltja a beszéd funkciót
8	Fényerő szabályzó	Szabályozza a kép fényerejét
9	Kontraszt szabályzó	Szabályozza a kép kontrasztját
10	Hangszóró	Beszéd befelé
11	Hangerő szabályzó	Szabályozza a beszéd hangerejét



Egység	Leírás	Funkció
1	Kamera	Kép érzékelése
2	LED éjjeli üzemmódra	Biztosítja a megvilágítást sötétben
3	Hangszóró	Beszéd kifelé
4	Csengőnyomó	Megnyomva létrehozza a hívást
5	Mikrofon	Beszéd befelé

### Beszélgetés a látogatóval

Amikor a látogató megnyomja a hívógombot az utcai egységen, a beltéri egységben megszólal a csengetési hang és a monitor aktiválódik.

Engedélyezzük a beszélgetést (7 nyomógomb). A kapcsolat 40 másodperc után automatikusan megszakad. A kapcsolat visszaállításához, nyomja meg újra az engedélyező nyomógombot. Ha meg akarjuk szakítani a kapcsolatot a nyomó ismételt megnyomásával megtehetjük ezt.

### Kitekintés

A kitekintő nyomó (3) segítségével aktiválhatjuk a videó funkciót az audió kapcsolat nélkül. A művelet után a 3-as nyomó ismételt megnyomásával kikapcsolható a készülék.

### Riasztási funkció

A pánik nyomógombot megnyomva (4) szirénázó hang hallatszik az utcai egységen, addig amíg a 4-es nyomógombot újra megnyomjuk.

### Zárnyitás

Az elektromos zárat a zárnyitó nyomógommbal (5) vezérelhetjük. Megnyomásakor a zár 6-10 másodpercig aktiválódik, majd az idő eltelte után ismét blokkol.

## **Az üzemeltetés feltételei**

- Szerelés és beüzemelés előtt olvassa át figyelmesen az útmutatót
- A tápellátást az érvényben levő szabványok figyelembe vételével kell kiépíteni.
- A monitort 1,5m magasságba, könnyen elérhető helyre szerelje és úgy hogy védve legyen bármilyen esetleges mechanikai sérüléstől (például ajtó kinyitásakor). A monitort legalább 1,5 méterre kell szerelni bármilyen elektromágneses interferenciát okozó eszköztől (transzformátor, gázcső vagy egyéb fémcső).
- Tilos a rendszerhez hozzáilleszteni bármilyen más eszközt, melyet a gyártó nem ajánl.
- A monitort óvjuk a magas hőmérséklettől vagy páratartalomtól. Az eszközöket ne szerelje fürdőszobába, vagy fűtőtestek közelébe.
- Ne takarja le a készülék szellőző réseit, mert ez a készülék hibás működéséhez vezethet
- Ne nyúljon be a készülék réseibe fémes eszközzel (csavarhúzóval), mert ez meghibásodásához vezethet vagy áramütést okozhat.
- Ne kössön más, külső tápegységet a készülékre, mert hiba és tűz forrása lehet
- A meghibásodott készüléket ne próbálja javítani, életveszélyes lehet, vegye igénybe a szerelő vagy szakszerviz segítségét.
- Tisztításra ne használjunk benzint vagy erős tisztítószereket, ezek tönkreteszhetik vagy színváltozást okozhatnak a készülékeken.
- A monitoron megjelenített kép torz lehet eső után, ezt a lencse szélére összegyűlt vízcseppek okozhatják (nem a rendszer hibája).