

# H2016

GB	Colour video doorphone set
CZ	Sada barevného videotelefonu
SK	Sada farebného videotelefónu
PL	Komplet videotelefonu kolorowego
HU	Színes videotelefon szett
SI	Set barvnega videotelefona
RS HR BA	Set videofona u boji
DE	Set Farbvideotelefon
UA	Комплект кольорового відеотелефону
RO	Set videotelefon color
LT	Spalvoto video telefono rinkinys
LV	Krāsu videotālruna komplekts



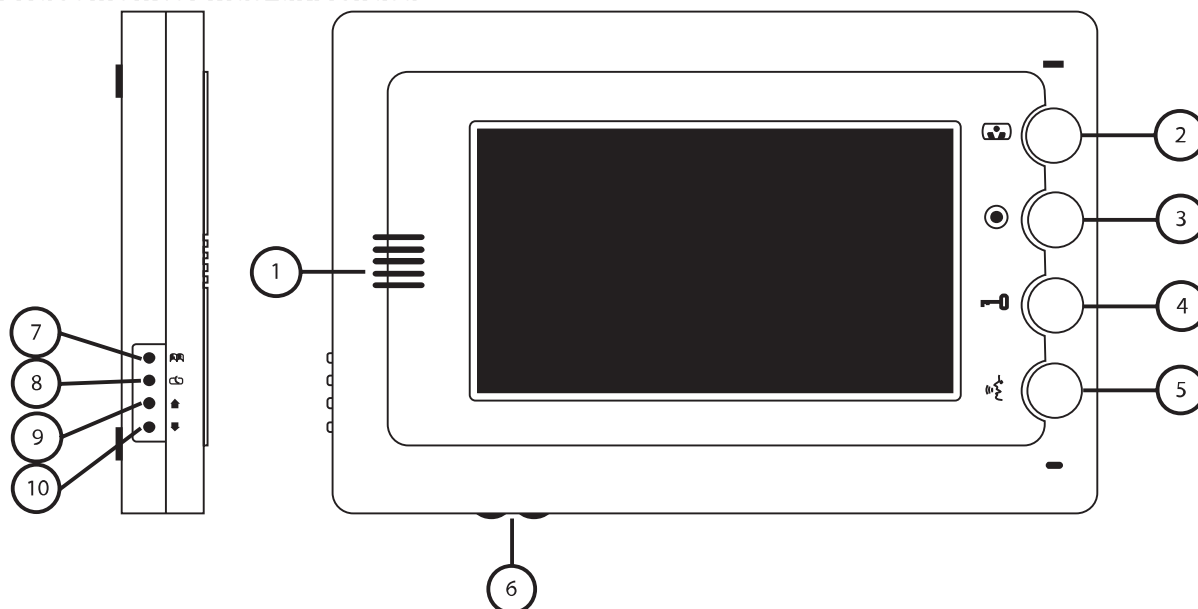
[www.emos.eu](http://www.emos.eu)

## HU | Színes videotelefon szett

### A csomag tartalma

- videomonitor	1 db
- monitor rögzítőkerete	1 db
- ajtóra szerelhető kameraegység	1 db
- táp	1 db
- rögzítőcsavarok	6 db

### A videomonitor műszaki leírása



### Részek:

1	hangszóró	6	hang és csengő hangereje
2	monitor (képaktiválás)	7	menü
3	belső hívás	8	kilépés
4	kapunyitás	9	↑
5	beszéd	10	↓

### Beszereles

#### A monitor helyének kiválasztása

A készülék felszerelési helyének kiválasztásakor vegye figyelembe, hogy kábelekre lehet szükség. Javasoljuk, hogy a készüléket szemmagasságban helyezze el.

#### A monitortartó rögzítőkeret felszerelése

Helyezze a keretet a kiválasztott helyre, jelölje be a csavarok helyét a nyílásokon keresztül, majd fúrjon lyukakat a falba. Ügyeljen arra, hogy a tartó közepén elegendő hely maradjon a monitor kábeleinek (kamerakábel, tápvezeték). Csavarok segítségével rögzítse a tartót; használhat tipliket is.

#### A kábelek bekötése

Csatlakoztassa a kamerát a monitorhoz: ehhez csatlakoztassa a kábelt az ábrán jelzett csatlakozókhoz.

#### A monitor felakasztása

Óvatosan nyomja a monitort a tartókeretre úgy, hogy a fülek bepattanjanak a monitor hátulján lévő nyílásokba. Ezután tolja a monitort kissé lefelé a rögzítéshez.

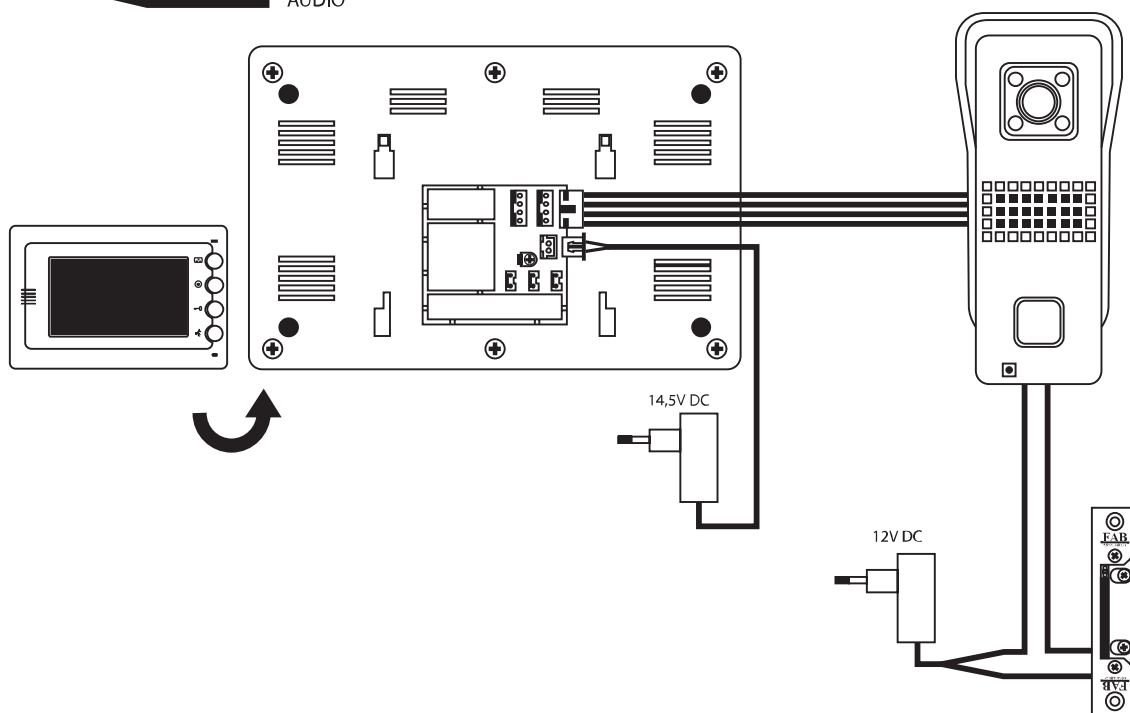
#### A készülék csatlakoztatása az áramforráshoz

A tápkábelt a készüléknek megfelelő 230 V/50 Hz-es elektromos hálózatra kell csatlakoztatni.

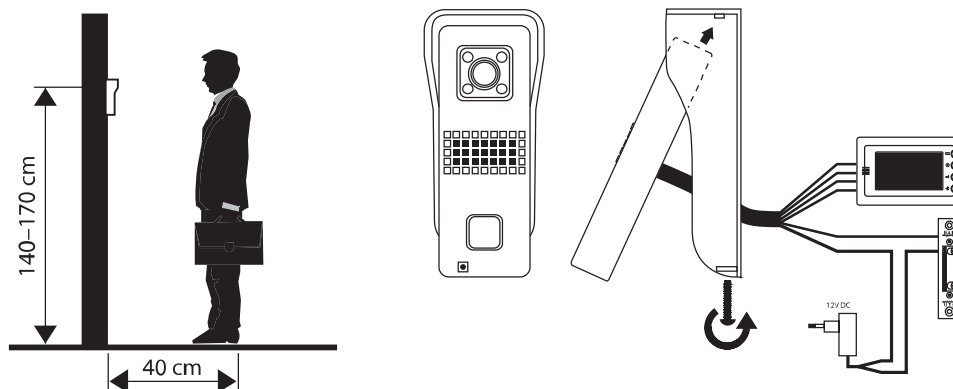
Csatlakoztassa a tápvezeték végét a monitor hátulján levő, erre kijelölt dugaljba.

## Videoportás bekötési ábra

Terminál ismertetése:



## Az ajtóra szerelhető kameraegység felszerelése



**Falra szerelt kameraegység esetén** – Vigyen fel egy réteg szilikont a fal és az egység közé, így megakadályozható, hogy nedvesség kerüljön a készülék mögé. A szilikont felülre és az oldalakra vigye fel. A készülék alsó részét szabadon kell hagyni, hogy a pára szabadon távozhasson az egység mögül.

### Az összekötő kábelek paramétere

20 m alatti távolságnál használjon UTP CAT.5 kábelt (optimális esetben CAT.6-ot).

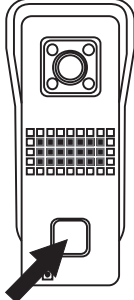







20 m feletti távolságnál SYKFY 5 × 2 × 0,5 vagy 10 × 2 × 0,5 kábelt javasolunk. Nagyobb átmérőt érhet el, ha a kábeleket duplán vagy triplán húzza be.

### A kábelek végleges átmérőinek táblázata:

Kábelmag átmérője [mm]	0,5	0,65	0,8	1
Távolság [m]	20	50	70	115

Egyszerű beszerelés esetén koaxiális kábelre nincs szükség. Koaxiális kábelt csak 100 m távolság felett érdemes használni. Nagy távolságon föld alatt vezetett kábel esetén javasoljuk TCEPKPFLE kategóriájú kommunikációs kábel használatát.

## A készülék működése

<p>A csengő megszólaltatásához és a monitor képének megjelenítéséhez nyomja meg az ajtóra szerelhető kameraegység megfelelő gombját (lásd az ábrát):</p>	
<p>Hívás fogadásához nyomja meg az alábbi gombot a monitoron:</p>	
<p>Az ajtóra szerelhető kameraegység képének megjelenítéséhez nyomja meg az alábbi gombot:</p>	
<p>Az elektromos zár vezérléséhez nyomja meg az alábbi gombot:</p>	
<p>Monitorok közötti híváshoz (belső hívás funkció) nyomja meg az alábbi gombot:</p>	
<p>A csengőhang beállításához nyomja meg egyszerre gombot: A dallam a  állítható be, a kiválasztás a  hagyható jóvá.</p>	
<p>A hangerő a monitor alján lévő gombbal állítható be.</p>	

## Menüelemek

Nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot a főmenü megnyitásához

	Brightness <input type="text" value="050"/> 050	Fényerősség beállítása
	Contrast <input type="text" value="050"/> 050	Kontraszt beállítása
	Chroma <input type="text" value="050"/> 050	Szín beállítása
	Language <English>	Menü nyelvének beállítása
	Date 2012-01-01	Dátum beállítása
	Time 12:30:30	Idő beállítása
	Delete All	Minden kép törlése a memóriából
	Exit	Kilépés a menüből

Csengetéskor a rendszer automatikusan ment egy képet a belső memóriába. A memóriában 100 kép tárolható.

Ha a memória megtelt, az új képek automatikusan felülírják a legrégebbi képeket.

A felvételek megtekintéséhez használja a ↑/↓ gombokat készenléti üzemmódban.

## A készülék karbantartása

A készülék nem igényel folyamatos karbantartást. Javasoljuk, hogy a készülék állapotától függően időnként törölje le egy nedves ronggyal.

### Figyelem!

**Tisztítás előtt a készüléket ki kell húzni az elektromos hálózathoz!**

### Biztonsági figyelmeztetés

- Ne helyezze a videotelefont TV-antennák/bemenetek közelébe vagy magas hőmérsékletű/páratartalmú környezetbe!
- Ne érjen hozzá pusztán kézzel a TFT LCD kijelzőhöz vagy a monitorhoz, és ne próbálja szétszerelni az ajtóra rögzített egységet!
- Ha a napfény közvetlenül a lenscébe világít, a videomonitor képe kivehetetlenné válhat.
- Óvja a készüléket a rázkódásoktól és ütődésektől!



## GYIK

### A készülék nem működik

Ellenőrizze a kábeleket és az adapter elektromos csatlakozását. Ha az adapterhez hosszabbítót használt, ellenőrizze, hogy azt jó polaritással csatlakoztatta-e. Ellenőrizze az adaptert feszültségmérővel. A csatlakozó kimeneti feszültségének 12VDC (+/- 1V)-nak kell lennie.

### A kép/hang nem tiszta, a készülék nem szól

Vegye le a képernyőt vagy az ajtóra szerelt panelt, és egy rövid vezetékkel csatlakoztassa, hogy kizárja annak a lehetőségét, hogy a vételt megzavarja egy hibás vezeték a házban.

Ezután ellenőrizze a kép- és hangbeállításokat (fényerő, kontraszt, szín, hangerő).

### A lencse bepárasodik

Ez általában hideg időjárás esetén következik be. A fal és az ajtóra szerelt egység közötti hőmérséklet-különbség miatt kicsapódó pára okozza. Ha víz csapódik ki a lencsén, javasoljuk, hogy alaposan szárítsa meg az egységet, és változtasson az eredeti telepítésen.

### Ok nélküli csengés

A csengő ok nélkül megszólalhat, ha a kamerát nedvesség éri. A víz rövidre zárja a zár kapcsolójának csatlakozóit, és a csengő magától megszólal. Javasoljuk, hogy szerelje le az ajtóról az egységet, alaposan szárítsa meg, és fújja le elektronikus eszközökhöz való vízlepergető spray-vel.

### Túl magas hang (gerjedés)

A gerjedést az ajtóra szerelt egység kimeneti hangjának akusztikai szórása okozza. A szóródó hangot a mikrofon visszavezeti és felerősíti.

A gerjedés megszüntetéséhez csökkentse a mikrofon érzékenységet és a hangszóró hangerejét.

A szabályozógombokkal ellátott beltéri egységek esetében elegendő a potenciométert elforgatni.

### A készülék nem nyitja a zárat

Ellenőrizze a kábelek épségét.

Ellenőrizze a zár csatlakozóit feszültségmérővel. A zár működtetéséhez 12 V feszültségre van szükség. Ha a feszültség ennél alacsonyabb, erősebb vezetékekre van szükség a zár vezérléséhez.

### A mikrofon érzékenysége hirtelen csökken

Ellenőrizze a mikrofonnyílás tisztaságát, vagy óvatosan tisztítsa meg egy vékony, tompa végű eszközzel.

Vigyázzon, nehogy megrongálja a mikrofont!



Az elektromos berendezéseket ne a háztartási hulladékba helyezze, hanem adja le a szelektív hulladékgyűjtő pontokon. A hulladékgyűjtő helyekről a helyi önkormányzatnál kaphat naprakész információt. A vegyes hulladéklerakóba kerülő elektromos készülékekből veszélyes anyagok szivároghatnak a talajvízbe, megfertőzhetik a táplálékláncot, és így károsíthatják az Ön egészségét.

Az Emos spol s.r.o. kijelenti, hogy a H2016 megfelel az alapvető követelményeknek és az egyéb vonatkozó előírásoknak.

A készülék az EU teljes területén használható.

A megfelelőségi nyilatkozat letölthető az alábbi honlapról: <http://www.emos.eu/download>.