VIRONE

GYORS HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ | ÖSSZESZERELÉS

VIDEO KAPUTELEFON

VDP-61PMV



FIGYELEM!

Mielőtt elkezdené az összeszerelést feltétlenül olvassa el FELHASZNÁLÓI ÚTMUTATÓT!

Tévedésből eredő kárra NEM VONATKOZIK A GARANCIA JAVÍTÁS

Gyors üzembe helyezési útmutató.

A teljes használati útmutató letölthető a www.virone.pl webhelyről.

Megjegyzés: Töltse le a szoftver verziójának kézikönyvét. A szoftver verziójának ellenőrzéséhez válassza a Főmenü Rendszer lapját, majd Rendszer információt. A szoftver verziója "FW verzió".



FIGYELMEZTETÉSEK

A készülék csatlakoztatása és használata előtt olvassa el figyelmesen ezt a használati utasítást. Bármilyen probléma esetén kérjük, vegye fel a kapcsolatot a kereskedővel, hogy megértse annak tartalmát. A készülék sajátkezű felszerelése és üzembe helyezése lehetséges feltéve, hogy azt végrehajtó személy alapvető ismeretekkel rendelkezik az elektromossággal kapcsolatosan és ahhoz a megfelelő eszközöket használják. Ennek ellenére ajánlott, hogy a készüléket szakképzett személyzet telepítse.

A gyártó nem vállal felelősséget a készülék helytelen telepítéséből vagy használatából eredő károkért.

Nem engedélyezett javítások és módosítások érvénytelenítik a garanciát.

Tekintettel arra, hogy a műszaki adatok folyamatosan módosulhatnak, a gyártó fenntartja a jogot a termék funkcionalitásának javítását célzó folyamatos fejlesztések és változtatásokat változtatására. Ez mindenféle külső alkalmazásra, szoftverre stb. vonatkozik. A jelenlegi kezelési utasítások a www.virone.pl címen érhetők el.

Orno-Logistic Sp.o.o. nem felelős a kézikönyv ajánlásainak be nem tartásából eredő következményekért.

Minden jog fenntartva.

- 1. Minden tevékenységet kikapcsolt állapotban végezzen.
- 2. Ne merítse a készüléket vízbe vagy más folyadékba.
- 3. Sérült burkolattal ne használja eszközt.
- 4. Ne végezzen javításokat önmaga.
- 5. Ne használja a készüléket a rendeltetésszerű használattal ellentétben.
- 6. Ne telepítse a monitort erős mágneses teret kibocsátó készülékek, például tévékészülékek, rádióberendezések közelébe.
- 7. Ne telepítse a monitort magas páratartalomnak, rázkódásnak, ütésnek és erős napsugárzásnak kitett helyre.
- 8. Ne érjen közvetlenül vagy közvetve eszköz belső részeihez áramütés és / vagy égési sérülések veszélye.
- 9. Biztosítsa eszköz szabad szellőzését.

FIGYELEM

Készülékeket tilos feszültség alatt csatlakoztatni! Ennek elmulasztása készülék károsodáshoz és meghibásodáshoz vezethet.

Az áthúzott szemetes vagy a hozzá csatolt dokumentumok szimbóluma jelzi, hogy a terméket nem szabad más hulladékkal együtt megsemmisíteni. A jelölés azt is jelenti, hogy a berendezést 2005 szeptember 13. után hozták forgalomba. A felhasználó feladata a használt berendezések kijelölt átvételi pontra történő eljuttatása és ártalmatlanítás céljából való átadása. A használt elektromos berendezések elérhető gyűjtőrendszeréről forgalmazónál talál információt.

BELTÉRI MONITOR MŰSZAKI ADATAI

Megjegyzés: Az alábbi ábrák az összes rendelkezésre álló beltéri monitor modellre érvényesek. Ugyanakkor figyelembe kell venni, hogy nem minden modell szerkezete és funkciói azonosak, ezért egy adott modell felépítésével meg kell ismerkednie.



Szám	Megnevezés	Leírás
1	LED 1	Tápfeszültség
2	LED 2	Ajtó 1.
3	LED 3	Ajtó 2.
4	TFT képernyő	Kinti személy megtekintése
5	Funkciógombok	Kapacitív érintőképernyő
6	Mikrofon	Hang kifelé
7	Hangszóró	Hang befelé
8	Menü gomb	Beállítások megváltoztatása
9	Micro SD kártyahely	Felvételek mentése
		Rögzített fénykép képkeretként menthetése
		Felvétel kézi elindítása vagy leállítása
10	- Hangerőszabályzó	Csengő vagy monitor hangerejének növelése
11		Csengő vagy monitor hangerejének csökkentése

Bekötési rajz



Megjegyzés: Részletes diagram kapuegység kézikönyvében található.

ÖSSZESZERELÉS

Szett az elektromos zárat / riasztót / kamerát nem tartalmazza. Követelményeinek legjobban működő elektromos zárat kell megvásárolni (12VDC max 500mA).

Rendszer szokásos módon NO kimenetekkel működik. Ez azt jelenti normál üzemben potenciálmentes érintkező nyitva van, ezért a zár mindig reteszelve van. Gomb megnyomását követően érintkező záródik és zár kioldásra kerül.

Ajánlott kábeltípusok és azok csatlakoztatásai az alábbiakban láthatók. A készülék helyes működése nagymértékben függ használt kábel típusától.

Az elektromos berendezések tervezésénél vegye figyelembe a vezetők megfelelő keresztmetszetét:

1. Ábra a szabványos kábel csatlakoztatásáról

4C: 30 m-ig

ajánlott kábel XZTKMX pw 3x2x0,5mm2

30 és 100 m között

ajánlott az XZTKMX pw 3x2x0,8mm2



2. A szabványos árnyékolatlan kábel + koaxiális kábel csatlakozási rajza a videojelhez (750hm-3)



Telepítés teljes hossza nem haladhatja meg a 100 métert.

Figyelem!

Sodrott kábelek használata egyáltalán nem ajánlott.

GOMBOK LEÍRÁSA

Gomb fel	\$	Ugrás a következő elemre. Használhatja a növekedéshez hangosság; akkor felfelé kell mozgatni	
Gomb le	\$	Ugrás a következő elemre. Használhatja zsugorodáshoz hangosság; akkor el kell halasztani	
Beállítások megváltoztatása	*	 Többfunkciós gomb (főmenü + belépés) 1. Készenléti állapotban nyomja meg gombot a főmenübe történő belépéshez. 2. Főmenüben nyomja meg gombot almenübe való belépéshez. 3. Beszélgetési vagy felügyeleti módban, ha a készülék felvételre van állítva, nyomja meg a gombot a felvétel leállításához, majd nyomja meg újra a gombot az új felvétel elindításához. Ha a készülék rögzítési módban van, a gomb minden egyes megnyomásakor érvénybe lép egy fénykép készítése. 4. Zene-, videó- és fényképlejátszás módban nyomja meg a gombot a lejátszáshoz való visszatéréshez. Videó vagy zene lejátszásakor nyomja meg és tartsa lenyomva a gombot a hangerő sáv 	
Átváltás gomb		megjelenítéséhez. Belső hívás, hívásátadás, színkalibrálása	
	7	 Készenléti állapotban érintse meg ≠ gombot másik belső monitorhoz csatlakozáshoz. Külső kapuegységhez történő csatlakozáskor érintse meg ≠ gombot hívás átirányításához. Beszélgetés vagy megfigyelés közben érintse meg ≠ gombot monitor színkalibrációs menü megjelenítéséhez: hangerő (kapuegység és a monitor hangerejének beállítása), fényerő, kontraszt, telítettség, frissítés, visszatérés; PAL / NTSC CCTV kameráknak és kapuegységnek 	

		csatlakoznia kell áramforráshoz, kép hiányában	
		beállítások módosítását követően nyomja meg "R"	
		gombot frissítéshez.	
Kitekintés	2	Kapuegység által látott kép megtekintése.	
Kézibeszélő	C	Kapuegységgel való kapcsolat létrehozásához	
	≥√.	előnézet közben érintse meg ኛ gombot.	
		Beszélgetés befejezése.	
		 Visszatérés előző menübe. 	
Elektromos zár nyitógomb	~ "	Belépés főmenübe vagy elektromos zár kioldása.	
	~	 Belső hívás (interkom) módban vagy kitekintés 	
		közben érintse meg gombot kapuegységhez	
		csatlakoztatott elektromos zár kioldásához.	
Kapunyitó gomb		Érintse meg gombot kapu kinyitásához.	
Potenciométer		Hangerő beállítás.	
		Felfelé forgatás jelentése "+", lefelé forgatás "-".	

ESZKÖZ MŰKÖDÉSÉNEK LEÍRÁSA

Készenléti mód



Elektromos kinyitását követően az audio és video kommunikációt 20 másodpercig fennmarad. Ez a funkció biztosítja, hogy a belépését megfigyelhessük.

SD-kártyával rendelkező modellek esetén, külső hívógomb megnyomását követően kapcsolat rögzítésre kerül. Felhasználó 🏶 gombmegnyomásával manuális leállíthatja rögzítést.

SD-kártyával rendelkező modelleknél külső hívógomb megnyomását követően a fénykép készülhet. Fénykép mentéséhez nyomja meg 🌞 gombot.

Kapcsolat ideje alatt a készülék mindkét irányba hangokat közvetít. Beszélgetés indításához érintse meg a 🐼

vagy ajtó kinyitásához • a gombot. Kapu kinyitásához érintse meg ^m gombot. Ha hívás közben valaki a másik külső kapuegységről hív, vagy riasztás szól, a monitor szöveges üzenet jelenik meg vagy "du..du..du". hang hallható.

MEGFIGYELÉS

Opciók a menü beállításban: AJTÓ 1, KAM 1, AJTÓ 2, KAM 2 üzemmód (kiválasztás be- és kikapcsolása).

Készenléti mód



FIGYELEM:

Ha csak egy külső kamerát használ felügyeleti módban, a monitor gomb újbóli megnyomásával is kiléphet (az AJTÓ 2, KAM1, KAM2 készüléket beállításokban ki kell kapcsolni).

Amennyiben két belső monitort használ, akkor azok egyszerre működhetnek monitorozási módban. Mindkét eszközökön ugyanaz a kép jelenik meg.

Ha megfigyelési módban folyamatban lévő belső hívás (kaputelefont) esetén, a kapuegységről hívást kezdeményeznek, akkor a monitor befejezi a belső hívást, és átkapcsol, hogy megjelenítse kapuegység képét.

SD-kártyával rendelkező modellek esetén, ha a készülék videórögzítés módban van, akkor a felvétel megkezdéséhez nyomja meg először a beállító gombot. Ha másodszor nyomja meg, a felvétel leáll. Ha a készülék fényképfelvételi módban van, nyomja meg a beállító gombot a fénykép elkészítéséhez. Ennek a gombnak a további megnyomásával következő fényképek is elmenthetők.

HÍVÁS ÁTADÁSA MÁSIK MONITORRA

A belső kommunikációs funkcióhoz legalább két belső monitor és egy külső kapuegység csatlakoztatása szükséges.



KIEGÉSZÍTŐ (tartozék)



TECHNIKAI ADATOK

Eszköztípus	AHD 720P / 960P / CVBS video bemenet, CVI
	video bemenet,
	TVI video bemenet
Monitor	7" TFT LCD
Felbontás	7" (1024x600)
Szabvány	PAL
Csatlakozási mód	Kétirányú / {kaputelefon)
Áramfelvétel	max. 600mA
Tápfeszültség	13Vdc
Működési hőmérséklet	0°c~+50°C
Összeszerelési módszer	felület
Kártya kapacitás	2GB~32GB, class 10, mini TF, sebesség olvasni /
	írni ≥ osztály 10.
Video bemeneti jel	CVBS, CVI, TVI, AHD2.0
Mozgásérzékelő	igen
Rendszer	6 beltéri monitort + 2 panelt támogat + 2 CCTV
	kamera
Funkciók	Megnyitás / figyelés / kaputelefon / átvitel
	/Videofelvételek / APP monitorozás /
Továbbiak	Digitális keret / MP3 / Óra és üzenetek / Zene
	háttér / kaputelefon

ORNO-LOGISTIC Sp. z 0.0.

ul. Rolnikow 437, 44-141 Gliwice tel. 32 43 43 110, www.orno.pl