# RED T L REAL digital

-2-VEZETÉKES KAPUTELEFON RENDSZER Beltéri egység

VDT-17 Felhasználói kézikönyv



# Tartalomjegyzék

1. Felépítés és funkciók	3
2. Műszaki adatok	4
3. Monitor felszerelése	4
4. Főmenü	4
4.1. Alap műveletek működése	5
4.2. Interkom funkció	5
4.3. Belső hívás funkció	5
4.4. Hívástovábbítás funkció	6
5. Beállítások	6
5.1. Csengőhangok beállítása	7
5.2. Csengetési hangerő beállítása	7
5.3. Gyári beállítások visszaállítása	8
5.4. Átirányítási telefonszám beállítása	8
6. Telepítői menü	9
6.1. Mellékmonitor beállítások	9
6.2. Mellékmonitor képmegjelenítés	9
6.3. Dátum és idő formátum beállítás	.10
6.4. Több kaputáblás mód engedélyezése	.10
6.5. Több kamerás mód engedélyezése	.10
7. Zárnyitás beállítások	.10
7.1. Zárnyitási mód beállítás	.10
7.2. Zárnyitási idő beállítás	.11
8. Beltéri címének beállítása DIP kapcsolókkal	.12
Jegyzetek	.13

# 1. Felépítés és funkciók



		L1, L2:	Polaritásfüggetlen BUS csatlakozó
		SW+, SW-:	Ajtó melletti csengő gomb csatlakozó
8 0	GNE RINC SW	Ring, GND:	Kiegészítő csengő csatlakozó
× •		NC:	Nincs funkció
L L	123456	DIP kapcsolók:	Készülék címének beállítása (DIP1~DIP5), Vonalvégi lezáró ellenállás kapcsoló (DIP6)

# 2. Műszaki adatok

Tápfeszültség:24 VdcTeljesítményfelvétel:6,6 mA készenléti állapotban, 240 mA működés közbenKijelző:7" színes TFT kijelzőVideó jel:1 Vp-p, 75 Ω, CCIR standardFelbontás:800 x 480 pixelVezetékezés:2 vezetékes polaritásfüggetlenMéretek:140(Ma) x 220(Szé) x 17,5(Mé) mm

### 3. Monitor felszerelése





- 1. A készletben található csavarokkal rögzítse a rögzítőkeretet a kívánt magasságban a falhoz.
- 2. Csatlakoztassa a kábeleket, majd helyezze a monitort a rögzítőkeretre.

# 4. Főmenü

A főmenüből a készülék minden funkciója elérhető.



#### 4.1. Alap műveletek működése

- 1. A kaputábla hívógombjának megnyomásakor a monitor jelzi a bejövő hívást, a kijelzőn megjelenik a kaputábla képe.
- Érintse meg a Regional gombot a hívás fogadásához. A beszélgetés hossza maximum 90 másodperc. A kommunikáció befejezéséhez érintse meg a Regional gombot. Ha nincs válasz a hívásra a monitor 40 másodperc elteltével automatikusan készenléti állapotba kapcsol.
- 3. Beszélgetés közben érintse meg a Cm gombot az 1-es zárkimenet aktiválásához,

ha a rendszerben van második zár, akkor a gomb érintésével vezérelheti a 2-es zárkimenetet.

4. Készenléti állapotban érintse meg <sup>(C)</sup>(beállítások) vagy a <sup>(C)</sup>/<sub>(C)</sub>(navigációs gombokat) a főmenübe való belépéshez. Érintse meg a <sup>(C)</sup> gombot a kitekintéshez, ekkor a kiválasztott eszköz képe megjelenik a kijelzőn. A <sup>(C)</sup> gomb másodszori érintésével létrejön a hangkapcsolat, harmadik érintésre a készülék készenléti állapotba kapcsol.

#### 4.2. Interkom funkció

A főmenüben érintse meg az **Interkom** felirat alatt található gombot, ekkor megjelenik a címlista, ahol a 2/2 gombokkal kiválaszthatja a tárcsázni kívánt lakást.



A **Dial** felirat alatt található gombbal indíthatja a hívást.

# 4.3. Belső hívás funkció

Készenléti állapotban érintse meg a gombot, az azonos címen lévő készülékek hívásához. Ekkor az összes ugyanazon a címen található készülék kicsörög, ha valamelyiken fogadják a hívást a többi készenléti állapotba kapcsol.

# 4.4. Hívástovábbítás funkció

A funkció csak akkor érhető el, ha a rendszer tartalmaz GSM vagy TPS telefonillesztőt. A főmenüben érintse meg a **Hívástovábbítás** menüpont alatt található gombot az üzemmód megváltoztatásához, összesen 3 működési mód közül választhat:



- Nincs továbbítás: ebben az állapotban a telefonillesztő nem aktív, a hívások nem lesznek átirányítva.
- Továbbítás távollétnél: kaputábláról érkező hívás esetén a készülék várakozik 30 másodpercet, ennyi idő van a hívás fogadására, mielőtt a telefonillesztő átirányítaná a hívást.
- Hívás és továbbítás: kaputábláról érkező hívások esetén a lakáskészülék kicsörög ezzel egyidejűleg a hívás továbbításra kerül az előre megadott telefonszámra. Ha a monitoron fogadja a hívást a telefonillesztő készenléti állapotba kapcsol.

#### 5. Beállítások

A főmenüben érintse meg a iggenbot, ekkor megjelenik a beállítások menü. Ebben a menüben hat üres fehér négyzet jelöli az egyes beállításokat, ezek közül egy kitöltött fehér

négyzet jelöli azt a beállítást, ahol éppen van a felhasználó. Valahányszor megérinti a combot, egy új beállítási lehetőség jelenik meg, ezek sorban a következők:

- csengőhang beállítása kaputábláról érkező hívások esetén
- · csengőhang interkom hívás esetén
- csengőhang ajtó melletti csengő esetén
- csengő hangerő
- gyári beállítások visszaállítása
- átirányítási telefonszám megadása



### 5.1. Csengőhangok beállítása

A főmenüben érintse meg a Og gombot, az első három beállítási lehetőség az egyes forrásokból érkező csengetések csengőhangjainak beállítását teszik lehetővé, ezek sorban a következők:

- csengőhang kaputábláról érkező hívások esetén
- · csengőhang interkom hívás esetén
- csengőhang ajtó melletti csengő esetén



Minden esetben 12 csengőhang áll rendelkezésre, ezeket a 2/2 navigációs gombokkal választhatja ki. A megfelelő csengőhang kiválasztása után a **Next** felirat alatt található gomb érintésével mentheti a beállítást és léphet tovább a következő beállítási lehetőségre.

#### 5.2. Csengetési hangerő beállítása

A főmenüben érintse meg a iggi gombot a beállítások menübe való belépéshez, majd érintse meg háromszor a iggi gombot a csengetési hangerő beállításához.



Az értéket a 🖓 🖓 navigációs gombokkal módosíthatja, a kívánt csengőhang kiválasztása után a **Next** felirat alatt található gomb érintésével mentheti a beállítást és léphet tovább a következő beállítási lehetőségre.

### 5.3. Gyári beállítások visszaállítása

A főmenüben érintse meg a gombot a beállítások menübe való belépéshez, majd érintse meg négyszer a gombot a gyári beállítások visszaállításához.



A gyári beállítások visszaállításához érintse meg a "Restrore" felirat alatt található gombot, **Next** felirat alatt található gomb érintésével léphet tovább a következő beállítási lehetőségre.

#### 5.4. Átirányítási telefonszám beállítása

A főmenüben érintse meg a 😳 gombot a beállítások menübe való belépéshez, majd érintse meg ötször a 😳 gombot az átirányítási telefonszám beállításához.



Az telefonszám egyes számjegyeinek értékét a 1777 navigációs gombokkal módosíthatja, a helyes számjegy kiválasztása után a **Next** felirat alatt található gomb érintésével léphet tovább a következő számjegyre, majd a **Save** felirat alatt található gombbal mentheti a telefonszámot. A **Close** gombbal léphet ki a beállítások menüből.

# 6. Telepítői menü



#### 6.1. Mellékmonitor beállítások

Egy rendszeren belül, egy címen összesen 4 készülék lehet, 1 darab főkészülék és 3 darab mellékkészülék. Főkészüléknek minden esetben lennie kell. A beállításhoz adja meg a következő kódokat:

Kód	Funkció
8000	Főkészülék
8001	1-es mellékkészülék
8002	2-es mellékkészülék
8003	3-as mellékkészülék

#### 6.2. Mellékmonitor képmegjelenítés

Gyári beállítás szerint kaputábláról érkező hívás esetén csak a főkészüléken jelenik meg a kép, a mellékmonitorok csak hangjelzést adnak. Ez a beállítás minden mellékmonitoron szabadon módosítható. A beállításhoz adja meg a következő kódokat:

Kód		Funk	ció			
8006		Mellékmonitor ké bekapcs	pmegjelenítés olása			
8007		Mellékmonitor ké kikapcs	pmegjelenítés olása			
negjelenítés	а	megnövekedett	áramfelvétel	miatt	maximum	3

következő értékre válthat.

A párhuzamos képmegjeleníté lakáskészüléken lehet aktív.

#### 6.3. Dátum és idő formátum beállítás

A rendszer két dátum és két idő formátumot tartalmaz. Ezeket a következő felhasználói kódokkal módosíthatja:

Kód	Funkció
8008	Dátum formátum: hónap/nap/év
8009	Dátum formátum: nap/hónap/év
8012	ldő formátum: 12 órás
8013	ldő formátum: 24 órás

#### 6.4. Több kaputáblás mód engedélyezése

Amennyiben több kaputábla van csatlakoztatva a rendszerhez, az alábbi kódokkal adhatja meg, hogy hány kaputáblát kezeljen a rendszer (alapértelmezett egy kaputábla):

Kód	Funkció
9101	Egy kaputábla használata
9102	Két kaputábla használata
9103	Három kaputábla használata
9104	Négy kaputábla használata

A kód érvénybe lépése után indítsa újra a készüléket.

#### 6.5. Több kamerás mód engedélyezése

A rendszerhez CCTV kamerák vagy VDT-CAM típusú kamerák egyaránt csatlakoztathatóak SCU kameramodul segítségével. A rendszerhez csatlakoztatott bővítménykamerák számát az alábbi kódokkal lehet engedélyezni/letiltani:

Kód	Funkció
9200	Bővítménykamerák letiltása
9201-9220	Kamerák számának megadása

# 7. Zárnyitás beállítások

#### 7.1. Zárnyitási mód beállítás

Két különböző zárnyitási mód közül választhat:

- 1. Feszültségre nyit (normál működés), zárnyitási mód = 0 (alapértelmezett)
- 2. Feszültségelvételre nyit (fordított működés), zárnyitási mód = 1.

A beállításhoz szükséges felhasználói kódok:

Kód Funkció

8010	Zárnyitási mód = 0, normál működés
8011	Zárnyitási mód = 1, fordított működés

#### 7.2. Zárnyitási idő beállítás

A zárnyitási idő bármikor módosítható a monitoron keresztül 1 és 9 másodperc között, ez a megfelelő felhasználói kód megadásával lehetséges 8021 és 8029 között, ahol 8021 jelenti az 1 másodpercet, 8029 pedig a 9 másodpercet.

#### Megjegyzés:

A zárnyitási időt a kaputábla tárolja, így elég csak egy monitoron elvégezni a beállítást. Társasházi rendszerek esetén ezt az értéket lakáskészülékről nem lehet módosítani.

# 8. Beltéri címének beállítása DIP kapcsolókkal

ON	1					
	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	
1	2	3	4	5	6	





Beállítás
DIP6
E

A monitor nem a vonal végén található.
A monitor nem található.
A moni

Beállítás A monitor a vonal végén található.

Kapcsoló állása	Felhasználói kód	Kapcsoló állása	Felhasználói kód	Kapcsoló állása	Felhasználói kód
0N 1 2 3 4 5 6	Kód=0	CN 1 2 3 4 5 6	Kód=11	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=22
CN 1 2 3 4 5 6	Kód=1	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=12	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=23
CN 1 2 3 4 5 6	Kód=2	0N 1 2 3 4 5 6	Kód=13	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=24
CN 1 2 3 4 5 6	Kód=3	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=14	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=25
CN 1 2 3 4 5 6	Kód=4	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=15	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=26
CN 1 2 3 4 5 6	Kód=5	0N 1 2 3 4 5 6	Kód=16	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=27
CN 1 2 3 4 5 6	Kód=6	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=17	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=28
CN 1 2 3 4 5 6	Kód=7	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=18	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=29
CN 1 2 3 4 5 6	Kód=8	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=19	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=30
CN 1 2 3 4 5 6	Kód=9	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=20	ON 123456	Kód=31
CN 1 2 3 4 5 6	Kód=10	ON 1 2 3 4 5 6	Kód=21		

# Jegyzetek

Az Ön márkakereskedője:

A dokumentáció az importáló szellemi tulajdona, ezért annak változtatása jogi következményeket vonhat maga után.

A fordításból, illetve a nyomdai kivitelezésből származó hibákért felelősséget nem vállalunk. A leírás és a termék változtatásának jogát a forgalmazó és a gyártó fenntartja.

Utolsó módosítás: 2017. január 19.