

**RÁDIÓS TECHNIKA –
magunk is egészen egyszerűen felszerelhetjük, és bámulatosan előnyös.**

| | RÁDIÓ- FREKVENCIA JELEK | ITK-200 | ITKL-2 | ITLS-16 | ITLS-130 | ITL-500 | ITLS-2000 | ITLS-23 | ITW-8300 | PIR-832 | PIR-1000 | PIR-5000 | ITW-100 | ITV-100 | ITDS-50 | SLF-7000 | MLF-7100 |
|---|-------------------------------|---------|--------|---------|----------|---------|-----------|---------|----------|---------|----------|----------|---------|---------|---------|----------|----------|
| RÁDIÓFREKVENCIA, BEÉPÍTHETŐ KAPCSOLÓK | CMR-1000 | • | | • | | | | | | | | | | | | | |
| | ITL-1000 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | |
| | ITDL-1000 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | |
| | ITL-3500 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | |
| | ITL-230 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | |
| | ITWR-3500 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | |
| CMR-1224 | • | | • | • | | | | | | | | | | | | | |
| RÁDIÓFREKVENCIA LÁMPAFOGLALAT | LBUR-100 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RÁDIÓFREKVENCIA, BEÉPÍTHETŐ FÉNYERŐ- SZABÁLYZÓK | CMR-300 | • | | • | • | | | | | | | | | | | | |
| | ITL-300 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| | ITL-210 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| | ITL-250 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| | ITDM-250 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| RÁDIÓFREKVENCIA KAPCSOLÓK HAJTÁSOKHOZ | CMR-500 | • | | • | • | | | | | | | | | | | | |
| | ITL-500 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| | ITL-1000 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| RÁDIÓFREKVENCIA ADAPTERDUGALJAK | IT-1500 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| | ITLR-3500 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| | ITLR-3500T | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| | ITLR-300 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| | GRR-3500 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| | IT-2300 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| RÁDIÓFREKVENCIA GONGOK | ITR-7000 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| | MLR-8300 | | | | | | | | | | • | • | • | | | | |
| | MLR-7100 | | | | | | | | | | • | • | • | | | | |
| | IT-9000 | • | • | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | |

X = adók és vevők lehetséges kombinációi

Ön ...



... pótolni akar egy bútor vagy toloajtó által takart kapcsolót

... áramköröket kíván megszüntethetően kialakítani (bérlet)

... kerti szökőkutat óhajt be- és kikapcsolni

... redőnyöket akar meghatározott időpontban nyitni és zárni

... a kerti világítást automatikusan a nappali fénytől függően kívánja kapcsolni

... a hálószobában vagy a gyerekszobában elektroszmog nélkül óhajt kapcsolni

... kapcsolókat akar elhelyezni pl. műemlékvédelem alatt álló építményekben

... fényforrásokat kíván kapcsolni anélkül, hogy fel kelljen állnia (mozgáskorlátozottság)

... a teraszon az árnyékolót automatikusan a napfény erősségétől függően óhajtja kapcsolni

... a harangot, a gongot a teraszon is hallani akarja

... azt szeretné, hogy a garázs-kapu a járműből irányítható legyen

... kapcsolót kíván elhelyezni a kedvenc modellben, a csónakban vagy a lakóautóban

... alkonyatkor aktiválni óhajtja a kirakati világítást

... véletlenszerű kapcsolással szimulálni kívánja, hogy személyek tartózkodnak a házban

... azt akarja, hogy a világítótestek fényerejét fokozatmentesen tudja szabályozni

... a medencében levő szivattyút meghatározott időtartamban óhajtja működtetni

... egy ajtó (pince) nyitáshoz automatikus fényt akar

... utólag kíván kapcsolókat elhelyezni pl. favázis szerkezetű építményekben

... és még sok egyéb kívánsága van

ÚJDONSÁGOK AZ intertechno® VÁLLALATTÓL

ITGW-433

GATEWAY – Rádiófrekvenciás kapcsolat otthonra – mobilon és WLAN-on keresztül

Az intertechno 433 MHz LAN Gateway átjárója lehetővé teszi **valamennyi IT rádiófrekvenciás vevő** iPhone-nal, iPad-del, androidos okostelefonnal vagy androidos tablettal történő **kapcsolását**. Pl. az összes lámpához, villamos készülékhez, valamint redőnyökhöz, árnyékolókhöz vagy garázkapukhoz stb. Az alkalmazás **ingyenesen** letölthető



IT-BT

BLUETOOTH SWITCH – A legkényelmesebb, rádiófrekvenciás kapcsolat mobilon keresztül az egész házban

Az Ön androidos telefonja lesz valamennyi intertechno rádiófrekvenciás vevő **irányítóközpontja**. Tökéletes **időzítés** egyetlen **elektronikus, heti időkapcsoló órával** 15 vevőhöz. Precíz, **szinkronizálható fényerőszabályzó-beállítás** az azonos fényerőszint érdekében. Egyidejűleg akár **6 okostelefon** használható. **Nagy hatótávolság** a legmodernebb Bluetooth technológia révén. Számítógépre, routerre vagy SIM kártyára nincs szükség. **Ingyenes alkalmazás**. **Nincsenek havi költségek**.

IT-SMS

TELE SWITCH – Az otthon kapcsolása és felügyelete a világ végéről SMS-ben

A mobil válik a **távolból, rádiófrekvenciás vezérléssel működő, házi rendszer központjává**. Így biztonságosan kezelhető **valamennyi intertechno rádiófrekvenciás vevő**. SMS-ben **akár 18 készülék kapcsolási (Ki vagy Be) állapota** jelezhető vissza. Pl. áramkimaradás, vízkár, betörés stb. esetén. **3 telefonszám** értesíthető ilyen módon. Beépített, heti időkapcsoló óra naponta akár 15 vevőhöz. **Csupán egyetlen SIM kártyával és az ingyenes alkalmazással azonnal használatba vehető.**

www.intertechno.at



Az Ön szakkereskedője:

Ungarn



Szabaduljon fel!

**RÁDIÓS TECHNIKA –
lámpák és elektromos
készülékek
vezeték nélküli
kapcsolásához**



Egyszerű felszerelés a kapcsoló mögött



Bárhó egyszerűen felszerelhető – feszültségmentes kapcsolás



Idővezérelt kapcsolás – valós idejű „Jó reggelt”



Vezeték nélküli kapcsolás a kertben



Kedvezően megvalósított garázsnyitás – valamennyi hajtáshoz



Világítás a házban és a kertben



Biztonság rádiófrekvenciás mágneskapcsolóval



Szökőkút vezérlése

intertechno RÁDIÓFREKVENCIÁS VEVŐK

RÁDIÓFREKVENCIÁS, BEÉPÍTHETŐ BE/KI KAPCSOLÓ

Elektromos készülékek és lámpák be- és kikapcsolásához. Egyszerűen behelyezik a fogyasztóhoz vezető villamos vezetékbe, és a rádióadón keresztül kapcsolják. Lámpák, motorok, szivattyúk, ventilátorok, fűtőkészülékek stb. Falon kívüli és süllyesztett szereléshez.

CMR-1000 Rádiófrekvenciás, beépíthető kapcsoló; valamennyi 230 V-os fényforrás és elektromos készülék kapcsolásához 1000 wattig.

ITL-1000 Rádiófrekvenciás univerzális kapcsoló 1000 watt, potenciálmentes, 7 fokozatú kikapcsoló automatika 2 mp-től 8 óráig, vagy kézi be/ki. Valamennyi 230V-os fényforráshoz, valamint garázskapuk, ajtónyitók, folyosóvilágítás, ventilátorok (WC), kirakat kapcsolásához.

ITDL-1000 Rádiófrekvenciás hálózati leválasztó kapcsoló, 1000 watt; a csökkentett elektroszmogos lakhatásért. Az összpólusú lekapcsolás révén LED-es lámpákhoz kiválóan alkalmas.

ITL-3500 Rádiófrekvenciás, 3 csatornás vevő, 3500 watt; 3 fogyasztó kapcsolható bármely, tetszés szerinti IT jeladóval külön, vagy egyidejűleg csoportokban.

ITL-230 Rádiófrekvenciás modul, 230 watt; minden kereskedelemben kapható, ill. meglévő világításkapcsoló mögé történő beszereléshez. 230V-os izzók és halogénlámpák kézi kapcsolása vagy távirányítása. Valamennyi IT rádiófrekvenciás jeladóval bővíthető.

ITWR-3500 Rádiófrekvenciás teljesítménykapcsoló, 3500 watt; a legerősebb és legkisebb beépíthető kapcsoló. Ezzel közvetlenül kapcsolhatók pl. akár meglévő dugaszoló aljzatok (mély, beépített dobozokban) is.

CMR-1224 Rádiófrekvenciás, beépíthető kapcsoló 12/24 VDC 15/7 A; ideális autóhoz, csónakhoz, kempingezéshez, napelemes berendezésekhez, és a modellépítésben.

RÁDIÓFREKVENCIÁS LÁMPAFOGLALAT

LBUR-100 Valamennyi 230V-os, max. 100 wattos, E27 menetes lámpa vezeték nélküli kapcsolásához. Oda, ahol csak egy villamos vezeték van, és csak nehezen lehetne kapcsolót kialakítani. A kert területén, pincehelyiségben, garázsban, lomkamrában stb.

RÁDIÓFREKVENCIÁS, BEÉPÍTHETŐ FÉNYERŐSZABÁLYZÓ

A fokozatmentes fényerőszabályozás a helyiségben romantikus világításról gondoskodik, és ugyanakkor nagyon áramtakarékos.

CMR-300 Valamennyi 230V-os izzólámpa és nagyfeszültségű halogénlámpa szabályozásához, 50-300 watt.

ITL-300 Rádiófrekvenciás, beépíthető fényerőszabályzó 50-300 watt. Valamennyi 230V-os izzólámpához és nagyfeszültségű halogénlámpához. Üvegcsöves biztosítókkal és levehető szerelőkerettel.

ITL-210 Rádiófrekvenciás, fényerőszabályzó modul, 30-210 watt; minden kereskedelemben kapható, ill. meglévő világításkapcsoló mögé történő beszereléshez. Így lesz a meglévő kapcsolóból fényerőszabályzós kapcsoló. 230V-os izzólámpák, valamint nagy- és kisfeszültségű halogénlámpák kézi kapcsolása vagy távirányítása.



ITL-1000



ITL-3500



ITWR-3500



LBUR-100



ITL-300



ITL-250

ITL-250 Rádiófrekvenciás LED-fényerőszabályzó, 3-250 watt; valamennyi 230V-os izzólámpához, nagy- és kisfeszültségű halogénlámpához, szabályozható fényerejű LED-hez és energiatakarékos lámpához. A minimális fényerő 8 fokozatban választható.

ITDM-250 Rádiófrekvenciás, univerzális fényerőszabályzó, 3 - 250 watt; fényerőszabályzó modul valamennyi 230V-os lámpához -az ITL-250 rádiófrekvenciás LED-fényerőszabályzóhoz hasonló, azonban minden kereskedelemben kapható, ill. meglévő világításkapcsoló mögé történő beszereléshez tervezték.

RÁDIÓFREKVENCIÁS KAPCSOLÓK HAJTÁSOKHOZ

A legkényelmesebb lehetőség redőnyök, gördülő redőnyök, árnyékolók vagy kapuk hajtásának kezelésére. 500 és 1000 watt kapcsolási teljesítmény.

CMR-500 Rádiófrekvenciás redőnykapcsoló; automatikus biztonsági lekapcsolás 2 perc után. Különösen alkalmas akkor, ha a redőnyökhöz finom lamellaállítást is igényelnek.

ITL-500 Rádiófrekvenciás redőnykapcsoló, potenciálmentes; automatikus biztonsági lekapcsolás 5 perc után, így alkalmas nagy árnyékolókhoz vagy uszodafedésekhez.

Garázskapuk hajtásához ajánljuk az **ITL-1000 rádiófrekvenciás, univerzális kapcsolót** 1000 watt, potenciálmentes.

RÁDIÓFREKVENCIÁS ADAPTERDUGALJAK

Különleges kényelmet és biztonságot nyújtanak. A lámpák vagy az elektromos készülékek így a kényelmes székéből vagy ágyból vezetékek nélkül be- és kikapcsolhatók.

IT-1500 3 darabos szett, 1500 watt; nagyon kedvező árú, további intertechno jeladókkal vagy vevőkkel kombinálható. Csoportos kapcsolások is lehetségesek.

ITLR-3500 3500 watt; stabilitása és robusztus felépítése teszi különösen értékállóvá.

ITLR-3500T kikapcsoló automatikával, 3500 watt; a kikapcsolás történhet közvetlenül, vagy előre beállított, 7 mp és 8 óra közötti idő után automatikusan. Alkalmazása: pl. hulladékaprítóhoz, melegvízkeringtető szivattyúhoz stb.

ITLR-300 Rádiófrekvenciás fényerőszabályzó a lakózónában a varázslatos fény érdekében; 230V-os, 40-300W-os izzó- és halogénlámpák kapcsolásához.

GRR-3500 Kültéri be- és kikapcsoló, 3500 watt; rendkívül erős, időjárásálló kivitel (IP44) a kültérben történő, nagy igénybevétellel járó használathoz.

IT-2300 Rádiófrekvenciás dugaljsáv, 4-szeres, 2300 watt; gombnyomásra zajló együttes be- és kikapcsoláshoz, pl. a teljes szórakoztató elektronika, vagy több lámpa, nyomtató, szobai szökőkút ... stb. kapcsolásához. Áramtakarékos a készenléti állapottal összesen 0,7 watttra történő csökkentéssel.

intertechno RÁDIÓFREKVENCIÁS JELADÓK

RÁDIÓFREKVENCIÁS KÉZI JELADÓK

Számos kézi jeladó teljesít különböző követelményeket. Az akkumulátort már tartalmazza.

ITK-200 Rádiófrekvenciás zsebadó; a rádiófrekvenciás jeladó mint kulcstartó. Ideális kísérőként a sokrétű használathoz, mint pl. lámpa- és kikapcsoláshoz az udvaron és a lépcsőházban, vagy kerti alkalmazásokhoz.



ITDM-250



ITL-500



IT-1500



GRR-3500



IT-2300



ITK-200



ITLS-16

ITKL-2 Rádiófrekvenciás mini kézi jeladó; 2 vevő kapcsolásához. Ideális a kulcszsomón a garázskapuhoz vagy az ajtónyitóhoz. Időjárásálló, ezért a kertben is remekül használható.

ITLS-16 Rádiófrekvenciás kézi jeladó, különösen elegáns és könnyen kezelhető; 16 kóddal (16 vevőhöz) láttak el. Szettben kapható az ITLR-3500 és ITLR-300 adapterdugaljjal.

ITS-150 Rádiófrekvenciás kézi jeladó; akár 16 vevőhöz is. Átlátszó fali tartóval együtt.

ITZ-500 Rádiófrekvenciás időzítő: Egyszerű kezelés a kapcsolási folyamatok tökéletes automatizálása érdekében. Naponta 12 lehetőség 3 programtípushoz: egyszeri kapcsolás, naponta ismétlődő kapcsolás és véletlenszerű kapcsolás. Átlátszó fali tartóval együtt. Felhasználások: ébresztőóra, redőny, lépcsővilágítás, udvari világítás, növényvilágítás, akvárium...

ADÓMODULOK

ITS-2000 Rádiófrekvenciás ikerjeladó; ezzel bármely tetszőleges kapcsolóérintkező jeladová válik! Ez a modulos jeladó kétszeres csatlakozási lehetősége révén kétáramkörös kapcsolónak is alkalmas. A potenciálmentes bemenet mindenfajta kapcsolóhoz használható, pl. termosztátokhoz, szenzorokhoz, kapuk végálláskapcsolóhoz, csengőgombokhoz és még sok máshoz. Akkumulátorral működik, ezért teljesen veszélytelen is!

ITS-23 Rádiófrekvenciás kettős jeladó 2 csatornával; egy feszültségmentes (mint az ITS-2000) és egy 230V-os érintkező. Ekkor a 230V-os érintkező kapcsolásra vagy vétel visszajelzésére, valamint áramfelügyeletre használható. Akkumulátorral működik.

RÁDIÓFREKVENCIÁS FALI JELADÓK

A rádiófrekvenciás fali jeladók vevőket és fényerőszabályzókat kapcsolnak BE/KI.. Gördülő redőnyök és redőnyök kapcsolására is alkalmasak. Rögzítésük csavarokkal vagy kétoldalú ragasztószalaggal akár üvegen, csempén vagy bútoron is.

YWT-8500 Rádiófrekvenciás fali jeladó; sokrétűen használható. Ezzel váltó-, ill. keresztkapcsolás megvalósítása is egészen egyszerűen lehetségessé válik.

ITW-852 Rádiófrekvenciás, kétáramkörös fali jeladó; 1 vagy 2 rádiófrekvenciás vevő távirányításához.

KERET

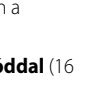
IT-2 Dupla keret egyidejűleg 2 fali jeladó elegáns és tiszta beszereléséhez. PIR-1000 mozgásjelzőhöz is.

IDŐJÁRÁSTÓL VÉDŐ HÁZ

ITX-85 Szélsőséges igénybevételekhez a fali jeladók kültéri védelmére (IP 56). Garantáltan minden időjárással szemben ellenálló.

RÁDIÓFREKVENCIÁS MOZGÁSJELEZŐ

Akkumulátorral működik, és ezért mindenhol, kültérben és a házban sok helytől függetlenül használható. Lekapcsolása 5 mp és 10 perc közötti választható idő után automatikusan történik. Ezzel áramtakarékos is!



PIR-1000

PIR-1000 Tetszetős külsejű beltéri megoldás; lépcsővilágítás, pincevilágítás. Az ITR-7000 rádiófrekvenciás gongot is kapcsolja.

PIR-5000 Időjárástól védett (IP44), a szabadban is mindenhol rögzíthető. Érzékenységi tartomány kb. 12m. ITR-7000, MLR-7100 és MLR-8300 rádiófrekvenciás gonghoz is.

MÁGNESKAPCSOLO

ITM-100 Ablakra, ajtóra történő rögzíthető... számtalan felhasználási lehetőséggel. Választható beállítás a világítás fel- vagy lekapcsolásához pl. mindenfajta ajtó kinyílásánál vagy záródásánál (tolóajtók is), ezért a bútorgyártásban is ideálisan használható. A gong ajtónyíláskor történő aktiválásához, vagy a fűtés ablaknyitáskor való lekapcsolásához is.

A RÁDIÓ-TÁVIRÁNYÍTÁS KITERJESZTÉSE

ITV-100 Időjárásálló (IP 56); akár 6 különböző rádiófrekvenciás BE/KI jel hatótávolságát kétszerezi meg. Kertben is használható. Bármely rádiófrekvenciás adóhoz. Akkumulátorral működik.

SZŰRKÜLETI KAPCSOLO

ITDS-50 Időjárásálló IP 56; bekapcsolás választható szűrületi fokozatnál. KI-kapcsolási idő választhatóan 2-8 óra múlva, vagy „AUTO”. Ideális udvari és kerti világítótestek kapcsolásához, vagy kirakatvilágítások, karácsonyi fények automatizálásához. Ezzel automatikus redőnyvezérlés is lehetséges. Akkumulátorral működik.

intertechno rádiófrekvenciás gongok



IT-7000



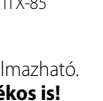
YWT-8500



ML-7100



ITX-85



IT-9000

IT-7000 Rádiófrekvenciás gongkészlet kék villogóval; univerzálisan használható, pl. mozgásjelzővel is, vagy nagyobb távolságok esetén a rádió-távírányítás kiterjesztésével kombinálható. 3 beállítás lehetséges: HANG + villogó fény, csak HANG, vagy csak villogó fény (némítás).

ML-7100 Rádiófrekvenciás gongkészlet piros villogóval; a gong a ház minden helyiségébe elvihető, és az MLR-8300 rádiófrekvenciás gonggal, valamint további MLT-7100 gombokkal és PIR-5000 rádiófrekvenciás mozgásjelzővel bővíthető.

ML-8300 Rádiófrekvenciás gong átmenő dugaszolóaljzattal; pl. ML-7100, azzal az előnnyel, hogy a gong által elfoglalt dugaljat nem blokkolja. MLR-7100 rádiófrekvenciás gonggal, MLT-7100 gombbal és PIR-5000 rádiófrekvenciás mozgásjelzővel bővíthető.

IT-9000 Rádiófrekvenciás, akkumulátoros gong. 5 dallam választható; a hangerő beállítható. Hatótávolsága max. 100 m.



PIR-5000



ITM-100



ITV-100



ML-8300