



### JA-80K ústredňa



umožňuje priradiť až 50 prvkov (detektorov, klúčienok atď.), 50 kódov (kariet), má 2 stupne čistošernej ochrany alebo 2 nezávislé sekcie. Napájanie = sef + zálohovací akumulátor. Pamäť 256 posledných udalostí vrátane dátumu a času. Ovládanie vnútornej siete a 2 programovateľné výstupy. Vzdialený prístup a hlásenie udalostí je možné použitím komunikačných modulov (GSM, LAN, TEL).

### JA-80F klávesnica



umožňuje bezdrôtovo ovládať a nastavovať systém, má zabudovaný čítačku RFID kariet, zobrazuje aktuálny stav dverí a okien (ich otvorenie). Model JA-80E je verzia pripájaná kábom.

### JA-80P detektor pohybu



PIR senzor pokrýje až 112 m<sup>2</sup> (možno použiť šošovku eliminujúcu drobné zvieratá). Digitálnou analýzou je dosiahnutá vysoká odolnosť voči falošným poplachom. Má vstup pre pripojenie dvojných detektorov.

### JA-80PB kombinovaný det.



zdrúkuje v jednom obale PIR detektor pohybu a duálny detektor rozbitia skla. Digitálnou analýzou je dosiahnutá vysoká odolnosť voči falošným poplachom.

### JA-80M dverný detektor



jeho magnetický senzor reaguje na otvorenie dverí alebo okna. Obsahuje vstup pre pripojenie prídavných dverových detektorov.

### JA-80S požiarový detektor



kombinuje optický senzor dymu so snímačom teploty. Má zabudovanú sieťovú pre lokálne varovanie. Prerušenie kontroly svojej funkčnosti. Možno ho vypnúť pokiaľ sa v miestnosti ľahčí, alebo sa kárí v ktpe.

### JA-80G detektor plynu



hlási prítomnosť horľavého plynu alebo výparov. Používa senzor na báze žeravého platňového vlákna. Tento detektor sa napája zo siete a obsahuje výstupnú relé (pre vypnutie prívodu plynu).

### JA-85P detektor pohybu



je miniatúrny PIR detektor vhodný na ochranu malých miestností alebo interiéru auta. Digitálnou analýzou je dosiahnutá vysoká odolnosť voči falošným poplachom.

### JA-85B detekt. rozbitia skla



je schopný rozoznať rozbitie sklenenej výplne do vzdialenosti 9 m. Digitálnou analýzou je dosiahnutá vysoká odolnosť voči falošným poplachom. Možno ho inštalovať aj do auta.

### JA-82M okenný detektor



„neviditeľný“ magnetický detektor, sa inštaluje dovnútra rámu štandardných Euro okien (možno zabudovať do väčších vyrábaných okien). Dodáva sa s montážnym príslušenstvom.

### JA-80L vnútorná siréna



má sieťové napájanie, indikuje poplach, odchod a príchod. Možno ju použiť ako zvonček alebo ozvučenie detektora. Ak je pripojená pri poplachu, hlási sabotáž. Funkcia signály je voľiteľná.

### JA-80A vonkajšia siréna



je úplne bezdrôtová siréna v robustnom kryte. Služí zároveň ako vonkajší nástrážny detektor sabotáže. Litiová batéria vydrží 3 až 5 rokov (podľa počtu poplachov).

### RC-80 klúčienka



služí na zapnutie, vypnutie ochrany a na vyhlásenie tiešového poplachu. Môže tiež ovládať spotrebiče (pozi UC a AC moduly). Voliteľný plast umožňuje 2 alebo 4 tlačidlá.

### RC-88 nástenné tlačidlo



možno použiť ako bezdrôtový tiesťový hlásič alebo na ovládanie ochrany. Môže ovládať aj spotrebiče (pozi UC a AC moduly) alebo bezdrôtový zvonček (pozi JA-80L).

### RC-89 zvončekové tlačidlo



môže byť použité ako bezdrôtové zvončekové tlačidlo k JA-80L, ale možno ho tiež použiť ako skryté tiesťové tlačidlo alebo ovládač pre UC a AC moduly.

### RC-85 diaľkové ovládanie



tento modul sa jednoducho inštaluje do auta. Možno s ním potom zaplikaťmi svetelá alebo zatrubeniť ovládač rôzne zaradená (garážový bránu, závoru, osvetlenie,...). Napája sa 12 V z auta.

### PC-01 prístupová karta



je bezdrôtová RFID karta. Na ovládanie systému možno nastaviť až 50 kariet. Pre vyššiu bezpečnosť možno kartu podmieniť číselným kódom. PC-02 je „prívesok na kľúče“ s vlastnými prístupovými kartami.

### TP-80 termostat



služí na bezdrôtovú reguláciu teploty v miestnosti (cez AC modul ovláda vykurovanie). Podporuje aj diaľkové zapínanie kúrenia mobilným telefónom.

### JA-80H vonkajšia klávesnica



s čítačkou RFID kariet môže slúžiť na otváranie zamknutej dveri, povolenie vstupu do domu alebo ako zvončekové tlačidlo. K ústredni sa pripája káblom cez WJ-80. Model JA-80N je len RFID čítačka.

### WJ-80 interface



pripája vonkajšiu klávesnicu alebo RFID čítačku ku zbernici ústredne. Poskytuje impulz pre otvorenie elektrického zámku dveri. Umožňuje pripojiť aj klávesnicu či čítačku iných výrobcov (protokol Wiegand).

### UC-82 výstupný modul



má 2 rádiové riadené relé na ovládanie spotrebičov ústrednou, ovládačmi PC alebo detektormi JA-80. Vyzáuje napájanie 12V je AC-82 je verzia napájaná priamo zo siete.

### JA-80V LAN modul



je komunikátor kombinujúci LAN (Ethernet) a klasickú telefónnu linku. Umožňuje diaľkové ovládanie telefónom a cez internet. Posledé správy na mobilný telefón a na strážnici pult bezpečnostnej služby. Obsahuje GSM bránu.

### JA-80Y GSM modul



je komunikátor do siete GSM. Umožňuje diaľkové ovládanie telefónom a cez internet. Posledé správy na mobilný telefón a na strážnici pult bezpečnostnej služby. Obsahuje GSM bránu.

### JA-80X TEL modul



informuje o poplachoch hlasovými správami bežnou telefónnou linkou. Umožňuje nahrnú až 6 správ a hlásiť ich až na 4 telefónne čísla. Možno ho kombinovať s LAN alebo GSM modulom.

### SP-02 odposluch



možno pripojiť k ústredni linky (alebo do GSM brány JA-80Y). Umožňuje autorizovaným telefónnym číslam zavolať do objektu a odposlúvať či hovoriť (kontrola pri poplachoch).

### JA-80T kábel PC



umožňuje pripojiť k ústredni počítač (USB port). Je určený pre inštaláciu noho technika či uživateľa na správu systému programom ComLink.

Dodáva:

Kontakt:  
**JABLOTRON Slovakia s.r.o.**  
 Sasnikova 14, 010 01 Zilina  
 Tel.: 041/5640 264, fax: 041/5640 261  
 E-mail: predaj@jablotron.sk  
 www.jablotron.sk



# OASIS POD VAŠOU STRECHOU

## BEZDRÔTOVÉ RIEŠENIE PRE 21. STOROČIE

- ✓ Architektúra podobná legu umožňuje zostaviť presne to, čo potrebujete
- ✓ Jednoduchá inštalácia – veľmi šetrná k interiéru
- ✓ Spoločlivá funkčnosť a jednoduché ovládanie
- ✓ Systém ochrany – stupeň 2 podľa EN50131
- ✓ Životnosť batérií 3 roky
- ✓ Záruka 5 rokov

### Jednoduchú – bezdrôtovo

#### Zabudnite na výmenu batérií

Oasis používa 3V lítiovú batériu, komunikačný protokol v pásme **868 MHz**, preto je schopný komunikovať na značnú vzdialenosť. Systém batérie pribežne kontroluje a požiadavku na ich výmenu počas oznámi.

### až 50 periférií

(detektorov, ovládačov, sirén atď.)



pohyb



požiar



rozbitie skla



otvorenie okna



otvorenie dverí



únik plynu



tiesňové tlačidlo



dialkový odposluch



vonkajšia siréna



zvonček



vonkajšia klávesnica



ústredňa



ovládanie spotrebičov (kúrenie, svetlo, žalúzie,...)



ovládanie zámku dverí



klávesnica



otváranie garážovej brány

stráženie auta

prístupové karty a príviesky



ovládacie kľúčienky

### Voliteľné moduly pre dialkový prístup a na hlásenie udalostí:

- ✓ LAN komunikátor – digitálny, Ethernet + telefónna linka
- ✓ GSM / SMS / GPRS komunikátor
- ✓ TEL komunikátor – hlasový, informuje o poplachu telefónnou linkou

### Systém môže byť ovládaný:

- ✓ až 50timi prístupovými kartami (prívieskami)
- ✓ až 50timi kódmi (pre vyššiu bezpečnosť možno kódy a karty kombinovať)
- ✓ kľúčkami (max. 50 periférií)
- ✓ dialkovo mobilom či cez internet

### Systém dokáže:

- ✓ hlásiť voliteľné udalosti formou SMS na mobilný telefón
- ✓ zaslať všetky podrobnosti na pult centralizovanej ochrany
- ✓ informovať technika o potrebe servisu



Oasis vie **strážiť** nielen Váš dom, ale **aj auto** stojace pred ním alebo v garáži (po zaparkovaní len stlačíte tlačidlo A na klávesnici v dome). Do auta tiež možno jednoducho namontovať modul, ktorý umožní ovládať garážovú bránu zablikaním dialkových svetiel alebo zatrubnením.

**Mobilným telefónom môžete na dialku ovládať spotrebiče v dome** (kúrenie, žalúzie, svetlá a pod.) – buď zaslaním SMS príkazu alebo dokonca zadarmo – prezvonením z Vášho čísla.