



Az **RX40** univerzális vevő modul, ami automatikusan 40 vezeték nélküli eszköz (érzékelő és távirányító) tárolására képes. A tárolt eszközök 4 zónába kerülhetnek, minden zóna saját, potenciálmentes relé kimenettel rendelkezik. A vevő modul segítségével vezeték nélküli eszközökkel bővíthetjük vezetékes biztonsági rendszerünket. Bármelyik érzékelő azonosítható a riasztás, gyenge akkumulátor és szabotázs jelzések alapján. A vevő vezetékes bemenet (például riasztó központról), vagy vezeték nélküli távirányító segítségével teljesen vagy részlegesen élesíthető / hatástalanítható. Az élesítés állapota 3 meghatározott kimenethez rendelhető (bistabil, impulzusos). Példaként említve a kimenetek egy csatlakoztatott riasztó központ élesítésére is használhatók. A vevő modul kijelzővel és LED-ekkel van felszerelve, a működési adatok vizuális megjelenítéséhez és a funkciók egyszerű programozásához.

RX40 is an universal receiver able to store automatically up to 40 wireless devices (remote controls and sensors), distributed into 4 zones, each one equipped with its own voltage free output relay. It is a valid support to add wireless detectors into wired security systems. Any detector is identified by all its parameters, signalling alarm, low battery and tamper. The receiver can be armed/disarmed by a wired input (for example from a control unit) or by wireless remote control in total or partial mode. The arming status is supplied to 3 dedicated outputs (bistable/impulsive) by which for example a wired panel can be armed.

The receiver is equipped with a panel with display and leds for the visualization of any working information and for the programming of its functions.

Tápellátás	9-14 Vdc
Vezeték nélküli bemenet	40 csatorna érzékelők és távirányítók számára
Vezetékes bemenet	1 a teljes élesítéshez / hatástalanításhoz
Vezetékes kimenet	4 relé a vezeték nélküli csatornákhöz + 2 open kollektoros
Élesítési módok	Teljes + Részleges
Kijelzés	Kijelző = zónák, élesítés, riasztás memória LED-ek = riasztás, akkumulátor, szabotázs, programozás
RF adatok	433,92 MHz (100 m nyílt terepen)
Minden 48 bites Duevi vezeték nélküli eszközzel kompatibilis	

Power supply	9-14 Vdc
Wireless inputs	40 channels for detectors and remote controls
Wired inputs	1 for Total arming / disarming
Wired outputs	4 relays wireless channels + 2 open collector
Arming modes	Total + Partial
Signalling	Display = zones, arming, alarm memory Leds = alarm, battery, tamper, programming
RF section	433,92 MHz (100m in open field)
Compatible with all Duevi 48 bit wireless devices	

2 kimenetes Vezeték Nélküli Vevő 2 outputs Wireless Receiver

RX2AP



Az **RX2AP** univerzális vevő modul, ami automatikusan 10 vezeték nélküli eszköz (érzékelő és távirányító) tárolására képes. A tárolt eszközök 2 zónába kerülhetnek, minden zóna saját relé kimenettel rendelkezik. Ideális megoldás vezeték nélküli eszközök kisebb vezetékes biztonsági rendszerekbe való illesztéséhez.

Tápellátás	9-14 Vdc (15mA MAX)
Vezeték nélküli bemenet	10 csatorna érzékelők és távirányítók számára
Vezetékes kimenet	2 relé a vezeték nélküli csatornákhöz + 2 open kollektoros
RF adatok	433,92 MHz (100 m nyílt terepen)
Minden 48 bites Duevi vezeték nélküli eszközzel kompatibilis	



RX2AP is an universal receiver able to store automatically up to 10 wireless devices (remote controls and sensors), distributed in 2 zones, each one equipped with its own output relay. It is the ideal solution to add wireless devices into small wired security systems.

Power supply	9-14 Vdc (15mA MAX)
Wireless inputs	10 channels for detectors and remote controls
Wired outputs	2 relays wireless channels + 2 open collector
RF section	433,92 MHz (100m in open field)
Compatible with all Duevi 48 bit wireless devices	