



# Integral MAP – kezelőpanel

**Rövid kezelési utasítás**

**FIRE ALARM**

**SCHRACK**  
SECONET

# Általános műveletek

## Normál üzem

Készletléti állapotban (standard kijelző) a kijelzőn megjelennek a termékekre és az ügyfelekre vonatkozó információk. A listaszámlálók 0-ra vannak állítva. A **Üzem** **13** LED jelzi a rendszer aktuális működési állapotát.

## Hibaüzenetek

A **14** LED villog és a hibajel hallható, ha bármilyen hiba van (Fejezet *A riasztási/hibajel visszaállítása*). A hibák listájában **Hibák** **20** megjelenik a hibás alkatrész az elem típusával, számával, valamint az adott érzékelő zóna helyével.

Lehet eszköz- vagy rendszerhiba, vagy lehet, hogy a vészhelyzeti üzemmódot aktiválták.

## Vészhelyzeti mód

(tűzjelző központ panelek Integral EvoxX C és Integral EvoxX B)

Ha a **xxxx/29** hibakód jelenik meg aktív rendszer hibája esetén, a vészhelyzeti mód aktiválódik. A kezelő- és kijelző funkciók csökkentek; tűzjelző rendszer funkciók. Hívja azonnal a javítási részleget/ ügyfélszolgálatot (szükséges információk: berendezés típusa és száma, ügyfélszám, üzenetek, hibakódok).

## A riasztási/hibajel visszaállítása

A **Hangjelzés törlése** **4** gomb megnyomása letiltja az aktív riasztás vagy hibaüzenet jelzését a tűzjelző központban; a LED továbbra is világít. Minden további riasztás vagy hibaüzenet újra riasztást és hibajelzést vált ki. A nyugtázó és a beavatkozási jelhangok nem állíthatók vissza.

## Késleltetés

(A programozástól függ)

A **Késleltetés** **2** gomb megnyomásával be- vagy kikapcsolhatja a késleltetési funkciót. A késleltetési időszak alatt például aktiválható a beavatkozási funkció. Ha a késleltetett kapcsolás aktív (nappali program), akkor a LED világít, és ha az éjszakai program aktiválva van, akkor a LED nem világít (éjszakai program).

## Elemei letiltása/működtetése

(Ennek engedélyezéséhez be kell írni egy engedélyezéskódot.)

Az elemtípus gombjának megnyomásával, amelyhez az elem tartozik, **8**. A **9** billentyűzet numerikus gombjaival írja be a kiválasztandó elem számát. Erősítse meg a **Enter** gombbal.

Az **Ki** **11** gomb megnyomása kikapcsolja az elemet. A **Be** **10** gomb megnyomása bekapcsolja az elemet.

## További elem működése

Az elemtípus gombjának megnyomásával, amelyhez az elem tartozik, **8**. A **9** billentyűzet numerikus gombjaival írja be a kiválasztandó elem számát. Erősítse meg a **Enter** gombbal.

A **További utasítások** **12** gomb megnyomásával megjelenik az összes elérhető parancs. Az **↕** / **↕** görgetőgombok segítségével legörgetheti a lista összes tételét. Erősítse meg a **Enter** gombbal.

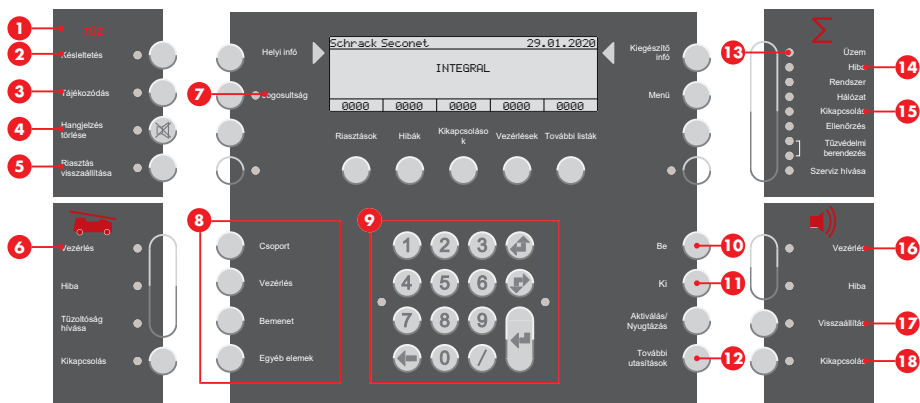


### FIGYELMEZTETÉS

#### Automatikus vezérlésű kimenetek elindítása karbantartás során

Ha az oltóberendezéseket vagy más kritikus tűzjelző eszközöket automatikusan a tűzjelző kezelőpanelje vezérli, akkor a szerviz- és karbantartási munkák elvégzésekor elektromos, mechanikai és optikai intézkedéseket kell tenni annak biztosítása érdekében, hogy a vezérlőrendszereket ne lehessen véletlenül elindítani. A szerviz- vagy a karbantartási tevékenységek befejezése után a biztonsági óvintézkedéseket ismét el kell távolítani!

# A rendszer működése riasztás esetén



## Tűzjelző

A tűzjelzést vizuálisan és akusztikusan is jelzi a rendszer: A **TŰZ** 1 jelzőfény villog, a riasztási hangjelzés megszólal és a fogadott érzékelőzóna, az érzékelő száma és a riasztások száma megjelenik a kezelőpanel kijelzőjén.

## Szirénák visszaállítása vagy letiltása

Csak akkor használja ezt a funkciót, ha az épületet már teljesen kiürítették.

A **Visszaállítás** 17 gomb megnyomása visszaállítja (némitja) a szirénákat, de ezek a következő riasztás során ismét aktiválódnak. A LED kigyullad, ha a szirénákat visszaállították.

A **Kikapcsolás** 18 gomb megnyomásával kikapcsolható a fő sziréna, valamint az összes többi sziréna és riasztási terület. A gomb melletti LED és az 15 LED kigyullad, ha a riasztórendszerek le vannak tiltva. A szirénák nem aktiválódnak, még riasztás esetén sem.

## Feltárás/beavatkozás funkció

(A programozástól függ; a késleltetési funkciót aktiválni kell)

A **Tájékoztató** 3 gomb megnyomásával a nyugtázási időn belül aktiválható a feltárás/beavatkozás funkció. A gomb melletti LED kigyullad, és a nyugtázási periódus jelzése hallható. A fő érzékelő kimenetének aktiválását késlelteti a programozott beavatkozási időszak.



## VIGYÁZAT

### Megerősített tűzriasztás

Ha a beavatkozási időszak alatt ténylegesen tüzet fedeznek fel, a tűzoltóságot azonnal értesíteni kell. A kézi jelzészado felhasználható az azonnali riasztásértesítésre.

## Riasztás visszaállítása

(Ennek engedélyezéséhez be kell írni egy engedélyezéskódot.)

Csak akkor használja ezt a funkciót, ha már biztosan nem áll fenn veszély, vagy ha arra a tűzoltók utasítják. A riasztási üzenet kiváltó okát meg kell szüntetni.

Ha a beavatkozási időszakon belül bebizonyosodott, hogy nincs tűz, akkor a riasztást a

**Riasztás visszaállítása** 5 gomb megnyomásával vissza lehet állítani anélkül, hogy a tűzoltóságot értesítsenek.

Ha az átviteli rendszert bekapcsolják (a LED **Vezérlés** 6 villog), a riasztást már nem lehet visszaállítani.

## Az átviteli rendszer működésbe lépett

Ha a **Vezérlés** 6 LED villog, akkor a segítséget nyújtó hely már értesült a riasztásról.

Ne nyomjon meg más gombot, várjon, amíg a segítséget nyújtó szolgálat megérkezik. Készítse elő a szükséges terveket.



SCHRACK SECONET AG  
Eibesbrunnnergasse 18  
A-1120 Vienna  
Tel. +43 1 81157  
office@schrack-seconet.com  
www.schrack-seconet.com

HU

**FIRE ALARM**

**SCHRACK**  
SECONET