

POLON 4100

POLON 4200

POLON 4500

POLON 4900



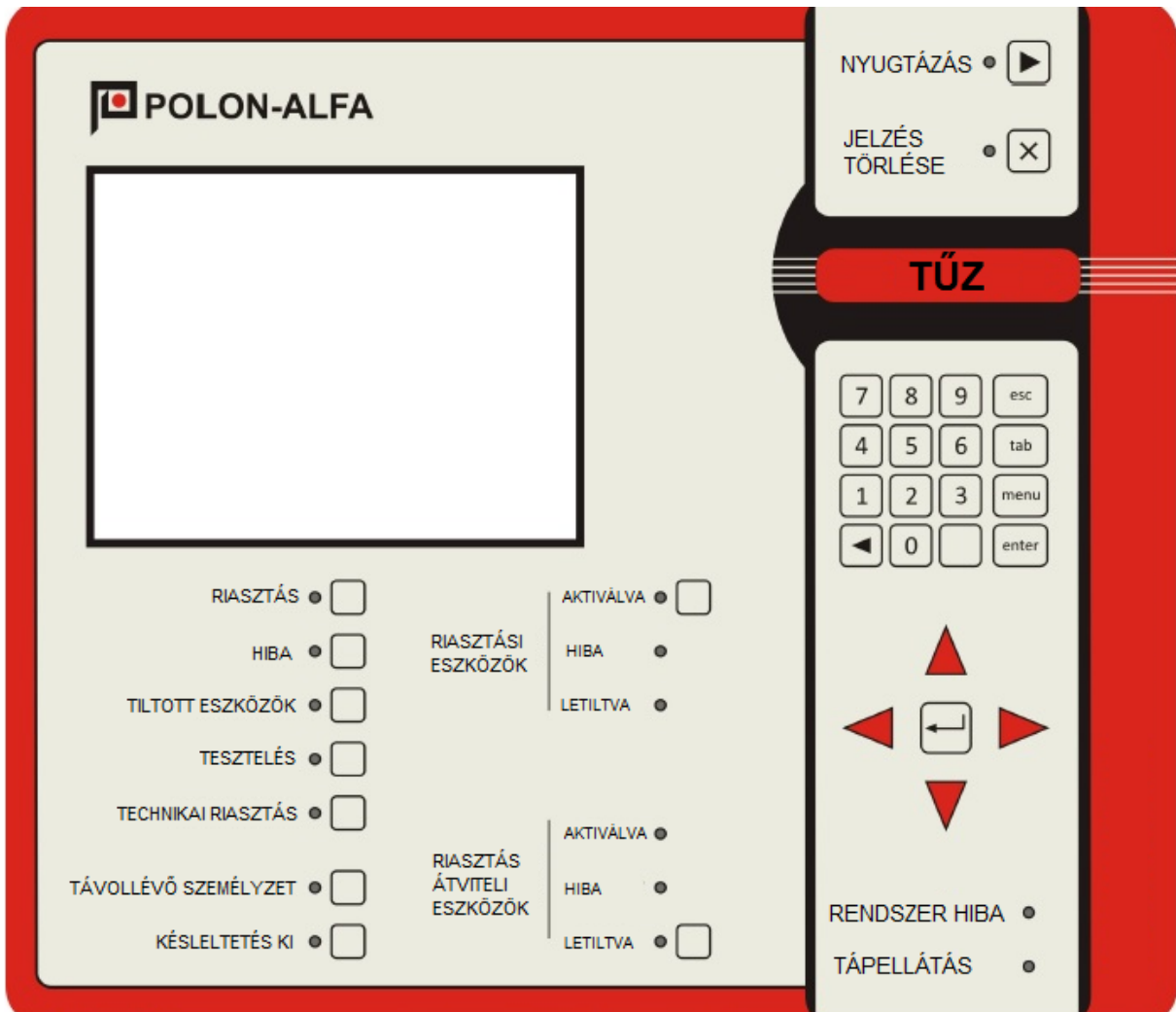
Felhasználói Segédlet

2017.07.13.

Köszönjük, hogy a Polon-Alfa termékeket választotta!

Megj.: A termékek teljes leírását, minősítését és a szükséges szoftvereket a következő weboldalon találja meg: www.polon-alfa.pl/en és www.astalsecurity.hu

Az egyes központ típusokon a gombok elrendezése minimálisan eltérhet, de az egyes gomb funkciók működésében nincs különbség:



Felhasználó kód nélkül a kezelő a következő funkciókra jogosult:

- NYUGTÁZÁS gomb használata (Riasztás és Hiba esetén)
- RIASZTÁS, HIBA, TILTOTT ESZKÖZÖK, TESZTELÉS, TECHNIKAI RIASZTÁS gombok használata (kizárólag aktuális állapotok megtekintésére)

2-es szintű felhasználó kóddal (alap: **2222**) a kezelő a következő funkciókra jogosult:

- JELZÉS TÖRLÉSE gomb használata (aktuális riasztás törléséhez)
- Eszköz letiltás, eszköz tesztelés, rendszer állapot és beállítás kiolvasás
- Saját kód módosításához 3-as vagy 4-es szintű felhasználó kód szükséges

A központ előlapján levő gombok és LED-ek funkciói a következők:

TŰZ Led – Folyamatban levő azonnali vagy késleltetett tűz riasztás.

NYUGTÁZÁS Gomb / Led – Folyamatban levő tűz riasztás és hibajelzés nyugtázása (ilyenkor a központban levő zümmer kikapcsol).

JELZÉS TÖRLÉSE Gomb / Led – Folyamatban levő azonnali vagy késleltetett tűz riasztás jelzés törlése (2-es szintű felhasználó kóddal használható).

A rendszerben kétféle tűz riasztás fordulhat elő:

1. Azonnali tűz riasztás (2. szintű tűz riasztás).
2. Késleltetett tűz riasztás (1. szintű tűz riasztás) – Ebben az esetben a kezelő személyzetnek a beállított időn belül nyugtáznia kell a tűzjelzést, különben azonnali tűz riasztást történik. A tűzjelzés nyugtázása után a beállított idő áll rendelkezésre, hogy megbizonyosodjunk a tűz valódiságáról, ezután azonnali tűz riasztás történik. A megbizonyosodás során két eset lehetséges:
 - Valós tűzjelzés esetén bármelyik kézi jelzésadó aktiválása azonnali tűz riasztást generál.
 - Téves tűzjelzés esetén a JELZÉS TÖRLÉSE gombbal törölhető a riasztás (2-es szintű felhasználó kóddal használható).

RIASZTÁS Gomb / Led – Nem nyugtázott tűz riasztás esetén a led villog. Nyugtázott tűz riasztás esetén a led folyamatosan világít. A gomb megnyomásával a folyamatban levő tűz riasztás események jelennek meg.

HIBA Gomb / Led – Nem nyugtázott hiba esetén a led villog. Nyugtázott hiba esetén a led folyamatosan világít. A gomb megnyomásával a folyamatban levő hiba események jelennek meg.

Megj.: A hibák egy speciális változata a riasztás ablakban megjelenő *NEM MASZKOLHATÓ HIBA*. Súlyos hibára utal, például ha tűz riasztás esetén az egyik vészkijárat ajtó nem nyílt ki (ha kinyílt a vészkijárat, az technikai riasztás).

TILTOTT ESZKÖZÖK Gomb / Led – A led világít, ha letiltott eszköz van a rendszerben. A gomb megnyomásával a letiltott eszközök láthatók. Letiltott érzékelő, zóna nem okoz tűz riasztást vagy hibajelzést. Letiltott szirénák, relék nem működnek.

Megj.: Ha egy zónában több érzékelő van, és azok közül letiltom valamelyiket, akkor a zóna beállításától függetlenül *1. Azonnali Tűz Riasztás* módban működik tovább. Ez alól csak a *2. Késleltetett Tűz Riasztás* módban működő zónák kivételek.

TESZTELÉS Gomb / Led – A led világít, ha teszt üzemben levő eszköz van a rendszerben. A gomb megnyomásával a teszt üzemben levő eszközök láthatók. Teszt üzemben levő érzékelő / zóna tűz riasztása látható a kijelzőn és eseménynaplóban, de nem okoz valós tűz riasztást, nem aktiválja a szirénákat és kimeneteket.

TECHNIKAI RIASZTÁS Gomb / Led – Nem nyugtázott technikai riasztás esetén a led villog. Nyugtázott technikai riasztás esetén a led folyamatosan világít. A gomb megnyomásával a folyamatban levő technikai riasztás események jelennek meg. Technikai riasztás lehet például, ha egy vészkijárat ajtó kinyílt.

RIASZTÁSI ESZKÖZÖK Gomb / Led – Jelzi, hogy a riasztási eszközök (leggyakrabban szirénák) milyen állapotban vannak. Nyugalomban egyik led sem világít. Aktív eszközök esetén az **AKTIVÁLVA** (piros) led működik. Hiba esetén a **HIBA** (sárga) led működik. Letiltás esetén a **LETILTVA** (sárga) led villog vagy világít (néhány vagy minden riasztási eszköz le van tiltva). 2-es szintű felhasználó kóddal a riasztási eszközök (szirénák) a hozzárendelt gombbal manuálisan be- és kikapcsolhatók.

RIASZTÁSI ÁTVITELI ESZKÖZÖK Gomb / Led – Jelzi, hogy a riasztási átviteli eszközök (pl.: tűzoltósági vagy távfelügyeleti átjelzés) milyen állapotban vannak. Nyugalomban egyik led sem világít. Aktív átjelzés esetén az **AKTIVÁLVA** (piros) led működik. Hiba esetén a **HIBA** (sárga) led működik. Letiltás esetén a **LETILTVA** (sárga) led villog vagy világít (néhány vagy minden átjelzési eszköz le van tiltva). 2-es szintű felhasználó kóddal a riasztási átviteli eszközök a hozzárendelt gombbal manuálisan engedélyezhetők (az engedélyezés nem jelent aktiválást) és letilthatók.

RENDSZER HIBA Led – Rendszer mikroprocesszor hiba esetén világít.

TÁPELLÁTÁS Led – Folyamatosan világít, ha az elsődleges (hálózati) és másodlagos (akkumulátor) tápellátás is rendben van. Villog, ha valamelyik tápellátással hiba van.

TÁVOLLÉVŐ SZEMÉLYZET Gomb / Led – Az opció aktiválásával (ilyenkor a led világít) minden zóna azonnali tűz riasztás módban működik. Ilyenkor nem működnek az érzékelő reset, érzékelő egyidejűség és érzékelő interaktivitás funkciók sem (2-es szintű felhasználó kóddal használható).

KÉSLELTETÉS KI Gomb / Led – Az opció aktiválásával (ilyenkor a led világít) minden késleltetett tűz riasztás zóna azonnali tűz riasztás módban működik, kikapcsolnak a késleltetett tűzjelzés nyugtázására és a tűz valódiságának ellenőrzésére szolgáló időzítők.

A menübe lépve a felhasználó több funkciót is elérhet (2-es szintű felhasználó kóddal).

A következő gombok használhatók:

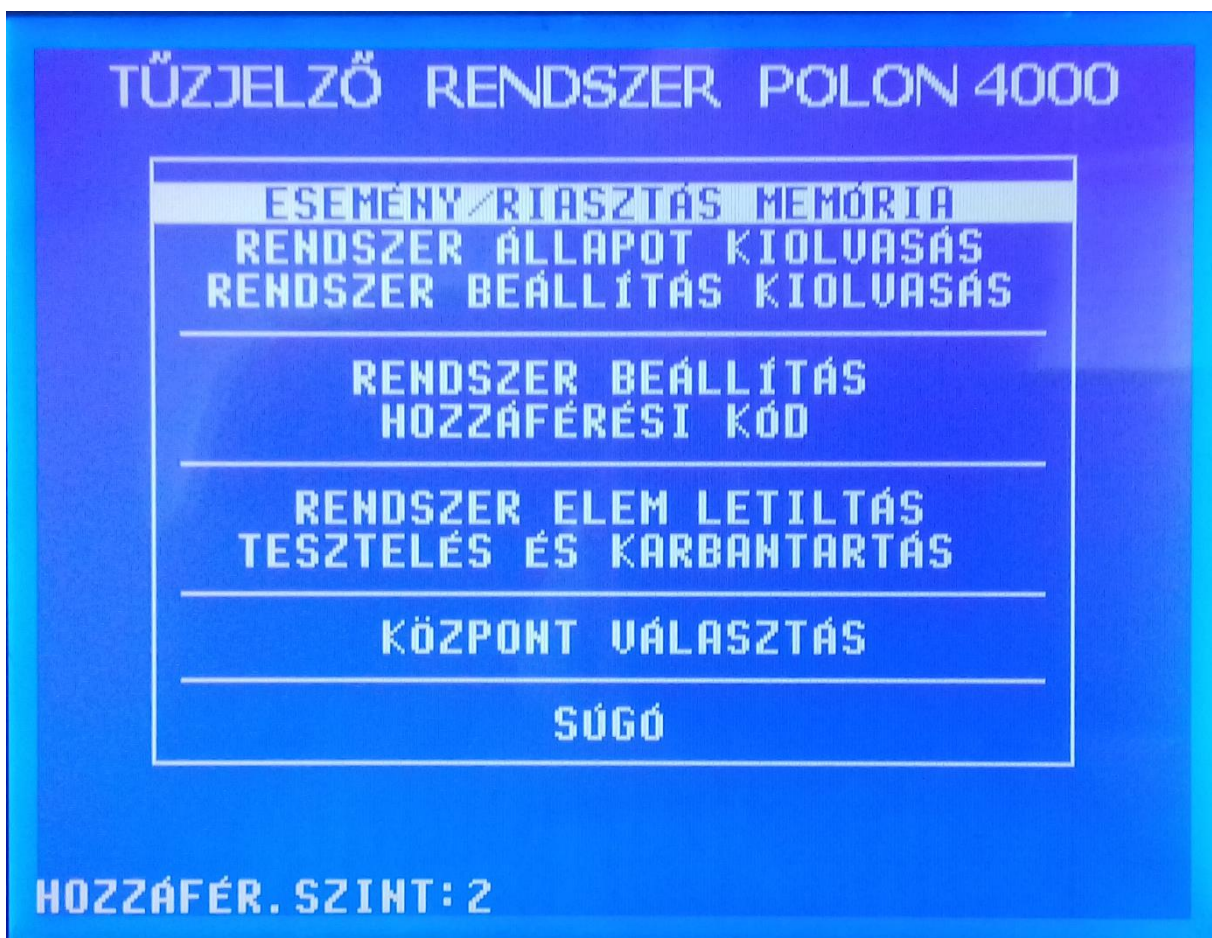
MENU – Felhasználó menü aktiválása

ENTER – Adott menübe belépés, módosítások jóváhagyása

ESC – Adott menüből kilépés, módosítások elvetése

TAB – Mentés opcióra való ugrás.

MENU → ENTER → *Kód* (alap kód: 2222) → ENTER → MENU



ESEMÉNY/RIASZTÁS MEMÓRIA – Rendszerben történt események (utolsó 2000 esemény) kiolvasása, nyomtatása. Nyomtatási beállítások konfigurálása.

RENDSZER ÁLLAPOT KIOLVASÁS – Riasztásban levő eszköz pontos adatainak (zóna, hurok, cím, sorozatszám, beállítások) megtekintése. Érzékelő szennyezettségi adatok megtekintése. Érzékelő tűz faktor változás diagram megtekintése.

RENDSZER BEÁLLÍTÁS KIOLVASÁS – Aktuális rendszer beállítások megtekintése.

RENDSZER BEÁLLÍTÁS – Rendszer beállítások módosítása (3-as vagy 4-es jogosultsági szint szükséges hozzá).

HOZZÁFÉRÉSI KÓD – Felhasználó kódok módosítása (3-as vagy 4-es jogosultsági szint szükséges hozzá).

Megj.: Minden hozzáférési szinthez csak egy kód rendelhető.

RENDSZER ELEM LETILTÁS – Kiválasztott eszközök (érzékelők, zónák, szirénák, bemenetek, kimenetek, modulok) letiltása. Letiltott érzékelő, zóna nem okoz tűz riasztást vagy hibajelzést. Letiltott szirénák, relék nem működnek. A felhasználó által leggyakrabban használt letiltás a **ZÓNA LETILTÁS**. Ennek módja a menübe való belépés (MENU → ENTER → *Kód* → ENTER → MENU) után:

- **RENDSZER ELEM LETILTÁS** → ENTER → **LETILTÁS BEÁLLÍTÁS** → ENTER –> **ZÓNA LETILTÁS** → ENTER → **ZÓNA LETILTÁS** → ENTER → Letiltandó zóna szám kiválasztása (a **RÉSZLETES LEÍRÁS** és ENTER gombra kattintva látható a zóna neve is) → **ZÓNA LETILTVA** paraméter átállítása **IGEN** értékre → TAB (**MENTÉS** szövegre ugrik) → ENTER

Letiltás után a **TILTOTT ESZKÖZÖK** led világítani kezd, és a hozzárendelt gombra kattintva látható, hogy melyik eszköz van letiltva. A letiltás megszüntetése ugyanez a folyamat, csak a **ZÓNA LETILTVA** paramétert **NEM** értékre kell állítani.

TESZTELÉS ÉS KARBANTARTÁS – Teszt üzemben levő érzékelő / zóna tűz riasztása látható a kijelzőn és eseménynaplóban, de nem okoz valós tűz riasztást, nem aktiválja a szirénákat és kimeneteket. Ebben a menüben teszt üzembe helyezhetők egyes zónák, eszközök. Az **ELEM HELYSZÍN JELZÉS** opcióval a kijelölt érzékelő azonosítható (villogtatható). Felhasználók számára a leggyakoribb funkció a menüben a kijelző és a központon levő visszajelző led-ek tesztelése. Ennek módja a menübe való belépés (MENU → ENTER → *Kód* → ENTER → MENU) után:

- **TESZTELÉS ÉS KARBANTARTÁS** → ENTER → **TESZT BEÁLLÍTÁS** → ENTER → **KIJELZŐ TESZT**. Kilépés ESC gombbal.

KÖZPONT VÁLASZTÁS – Hálózati működés esetén használható központ választásra.

SÚGÓ – Aktuális központ szoftver verzió megjelenítése.