

Kezelési útmutató az

ESPRIT 7x8 sorozatú

riasztóközpontokhoz

Üdvözljük az Esprit technológia világában. Az Ön Esprit 7x8 (728,738,748) központi egységének használata könnyű és egyszerű. A fejlett technológiájú központi egységet hatékony funkciókkal láttuk el, melyek használatára bárki képes anélkül, hogy összetett, bonyolult kódokat kellene megtanulnia, vagy programozó tanfolyamon kellene részt vennie.

Az ESPRIT egyszerű kezelése mellett: sokféle funkciója a billentyűzet egyetlen érintésével működésbe hozható, emellett a rendszer formailag is izléeses. Bizonyára Önnek is elnyerte tetszését kompakt tervezése és a szépen kidolgozott billentyűzetek, az állítható fényerőjű kijelzőkkel. A védelem, amelyet nyújtani fog Önnek ez a rendszer, meg fogja lepni!

Azt a helyiséget, vagy épületet, melyet védeni kíván, 8 zónára oszthatja fel, és 5 billentyűzettel vagy PS1 pánik/éjszakai élesítési modulokkal ellenőrizheti. A 7x8 partíciós jellemzőjének köszönhetően, 2 különálló rendszert lehet létrehozni és ellenőrizni a pannellel. A partíciót olyan szereléskor kell használni, amikor az osztott biztonsági rendszer használata praktikusabb, pl. hivatal, áruház, lakás komplexumok.

Az Esprit billentyűzet széleskörű 12 zóna gombja, 8 funkció gombja és a billentyűzet hangszórója tudatják Önnek a riasztást, a rendszer- és működés állapotát. A mozgásdetektorok, füst és üvegtörés detektorok, ugyanúgy, mint a rezgés/sokk és ajtó/ablakérzékelők jelentést küldenek az ESPRIT két RISC mikroprocesszoros "agyának", valamint biztonsági információkat juttat el Önhöz a billentyűzet kijelzőjén keresztül.

A 7x8 hatékony védelmet kínálva jelenteni tudja a különböző helyzetek/állapotok széles skáláját központi biztonsági figyelő állomásnak. A rendszert élesíteni, vagy programozni telefonon keresztül is lehet számítógépes modem igénybevételével. Még akkor is, ha elfelejtette élesíteni a rendszert vagy helyben van szüksége segítségre, a legtöbb panel beállítást távolról is be lehet programozni, a központi állomástól. Kézzel beírt ellenőrző jelentést is küldhet a központi állomásnak annak érdekében, hogy rendszere helyes működéséről meggyőződjön. Javasoljuk, hogy ilyen ellenőrzést szabályos időközönként végezzen. Útbaigazításért forduljon a riasztórendszer programozójához.

Mindent, amit biztonsági rendszeréről tudnia kell, az Esprit billentyűzet világosan és egyszerűen kijelez. A billentyűzeti gombok leírását e kezelési útmutató utolsó oldalán találhatja meg, ez a billentyűzet gombjainak funkcióit kiválóan bemutatja. A rendszerében a zónák állapotát egyéni zónagomb lámpák jelzik. Ha a zóna zónafénye nem világít, akkor a védett zónában a helyzet normális. Ha a zónafény világít (folyamatosan), akkor a zóna nyitva van. Ha a zónafény villog, akkor zónahuzalozási hiba áll fenn (melyet a biztonsági ellenőrző állomásnak is jelez a rendszer).

Minden alkalommal, ha megnyom egy gombot, az kigyullad, a billentyűzet pedig hangjelzést ad (0.5 mp-es hangjelzés), melynek funkciója az, hogy jelezze, a beírást a rendszer érzékelt. Ha Ön a billentyűzeten ír be adatokat, hangjelzések segítenek eligazodni abban, hogy a belépést a rendszer elfogadta, vagy elutasította. Ezt a két billentyűzeti hangjelzést ismernie kell:

A Billentyűzet hangjelzései

"Jóváhagyó" hangjelzés: Ha egy parancsot (pl. élesítés/hatástalanítás) sikeresen írt be a billentyűzeten, vagy amikor a rendszert új helyzetbe/módba kapcsolja, a billentyűzet szaggatottan jelez.

“Befejezés/visszautasítás” jelzés: Ha a rendszer előző állapotába tér vissza, vagy amikor egy parancsot helytelenül írt be a billentyűzeten, a hangszóró folyamatos hangjelzést ad.

7x8 védelem

Az Esprit 7x8 (típustól függően) 8 – 24 teljesen programozható zónát képes figyelni. Utasításainak megfelelően, szerelője beprogramozhatja, hogy rendszere felismerjen és ellenőrizzen két különálló rendszert a panel partíciós jellemzője aktiválásával. Ha a partíció aktív, minden zónát kijelölhet az A, B vagy mindkét rendszer tagjának. A felhasználói belépési kódokat is be lehet programozni, hogy egy vagy mindkét rendszert élesítsék/hatástalanítsák. Billentyűzete mindkét rendszer állapotát ki tudja jelezni. Partíciós módban, ha az A rendszer élesített, a (STAY) gomb világít. Ha a B rendszer élesített, az (AWAY) gomb gyullad ki. Abban az esetben, ha mindkét rendszer élesített, mindkét gomb világítani fog.

Kód prioritások

Amikor eldönti, ki léphet be biztonsági rendszerébe, ne felejtse el, hogy az Esprit 728 minden mester és felhasználói kódja kód prioritással rendelkezik. A kód prioritás a minden felhasználó biztonsági hozzáférési szintjét határozza meg, valamint azt is, hogy melyik jellemzőket és funkciókat tudja aktiválni. A Mester Felhasználói Kód teljes belépést engedélyez a felhasználónak a kódprogramozásban és minden élesítési választásban. Az 1-48 felhasználói kódokat a rendszer élesítésére és hatástalanítására használhatók, valamint a (STAY), (AWAY) élesítésre, zónakiiktatásra. A 1-48 felhasználói kódokat csak az A, B, vagy mindkét rendszer élesítésére/hatástalanításra lehet használni.

Megjegyzés: Kérje meg a rendszer üzembe helyezőjét, hogy tanítsa meg Önt a belépési kódok programozására. Így Ön is megértheti, hogyan végezze el mester kódjának felhasználásával ezt a műveletet. (A programozói kód használható a vezérlőegység programozásához, de a belépési kódok beállítására, illetve a rendszer élesítésére és hatástalanítására nem.)

A rendszer élesítése (particionálás nélkül)

Az Esprit 7x8 öt különböző módon élesíthető a biztonsági helyzeteknek megfelelően. Azt javasoljuk, először ismerkedjen meg mind az 5 élesítési folyamattal annak érdekében, hogy a legmegfelelőbbet választhassa ki.

(1) Normál rendszer élesítés

(Szokásos, mindennapos rendszer működtetés esetén)

A billentyűzet zöld “ready” gombjának világítania kell a rendszer élesítéséhez. Ez a kijelző csak akkor világít, ha minden védett zóna zárt. Minden ajtónak és ablaknak zárva kell lennie, és a mozgásdetektorok által figyelt területeken nem lehet mozgás. Amint felgyullad a “ready” fény, írja be a felhasználói kódot. (A programozó az összes felhasználói kódot és a kód prioritásokat beprogramozhatja.) Ha a kódot hibásan írta be, a billentyűzet “Befejezés/visszautasítás” hangjelzéssel jelzi ezt Önnek. Egyszerűen nyomja meg a (CLEAR) gombot, majd írja be újra a kódot.

Ha felhasználói kódját helyesen írta be, a piros “armed” (élesített) gomb világít és a billentyűzet “Jóváhagyó” hangjelzése szólal meg. A késleltetett kilépési idő alatt a “ready” gomb villogni fog. A programozó a késleltetett kilépés időtartamát úgy programozza be, hogy Ön a védett területet biztonságosan el tudja hagyni közvetlenül a rendszer élesítése után.

Fontos: Jegyezze meg, hogy a felhasználói kód beírása után a (10). gomb jelenti a “0” számjegyet.

(2) “STAY” élesítés (STAY)+belépési kód vagy [10] gomb /otthon tartózkodás esetén / (A rendszer részleges élesítése)

A “STAY” élesítés lehetővé teszi az Ön számára, hogy a védett területen belül maradjon mialatt a részleges élesítés érvényben van. Ez azt jelenti, hogy bent maradhat és mozoghat az otthona, kereskedelmi épülete körül, míg a kijelölt zónák már élesítettek és biztonsági rendszere védelme alatt állnak. Választhat ki/belépési pontokat, védett ajtókat, ablakokat , a pincét, vagy bármely zónát otthonában, illetve egyéb létesítményében.

Utasításainak megfelelően programozója a központi egységet úgy programozza be, hogy ezeket a zónákat kiiktassa a rendszer “STAY” élesítéskor. Ezeket a beprogramozott “STAY” zónákat csak zóna definícióprogramozással lehet megváltoztatni. Ne felejtse el, hogy tűzzónákat nem lehet kiiktatni. (E kényelmes jellemző használatakor, állítsa rendszerét “STAY” élesítési helyzetbe, majd elhagyhatja, a helyiségeket miközben mások benn maradnak a védett területen. Vissza is térhet lakásába, irodájába anélkül, hogy hatástalanítaná a “STAY” élesítést. Ez addig tart, amíg a késleltetett belépési idő alatt beírja az érvényes hatástalanítási kódot.)

Írja be a (STAY)+belépési kód vagy [10] gomb a billentyűzeten, a “STAY” élesítés parancs aktiválása érdekében. A “STAY” élesítés bekapcsolható gombbal is - a ”kulcsos kapcsolós/nyomógombos élesítés” résznél talál további információkat ezzel kapcsolatban.

(3) “Gyors” élesítés (10) gomb

(rendszer élesítése egy érintéssel - kód nem szükséges)

Ezt a gombot programozója jelölheti ki, mely szabályos és stay élesítésre is képes.

(10) gomb szabályos élesítés

Ha a (READY) fény világít, a (10) gomb 2 mp.-ig történő folyamatos megnyomásával a rendszer automatikusan élessé válik. Felhasználói kód nem szükséges. Ezt a jellemzőt használhatja arra, hogy szolgáltató személyek (pl takarító, karbantartó) élesíthessék a rendszert miután elhagyják a védett területet. Így nem szükséges a központi egység bármely más működéséhez belépést biztosítani számukra.

(10) gomb stay élesítés

E funkció teljes magyarázatát feljebb megtalálja. A (10) stay élesítés aktivizálásához, a “ready” fényjelzés nem szükséges. A (10) gomb 2 mp.-ig történő folyamatos megnyomásával a rendszer automatikusan élessé válik. A rendszer stay élesítésekor a (10). gomb lenyomásával késleltetettkilépést hozhat működésbe, majd stay élesítés állapotba tér vissza a rendszer. Így elkerülhető a rendszer hatástalanítása, és stay élesítésbe való visszaállítása. Minden olyan zónának, amelyet programozója nem jelölt ki stay zónának, zárva kell lennie. (Élesítés alatt e zónákban nem lehet mozgás)

Kulcsos kapcsolóval/gombnyomással történő élesítés

Az Ön rendszerét egy kulcsos kapcsolóval, vagy gombnyomással élesíteni lehet. Ez az élesítési eljárás különösen hasznos, ha a hálósobában szerelik fel a rendszert, így az élesítést/hatástalanítást kényelmessé, elérhetővé teszi. Az Esprit PS1 nyomógombot speciálisan e célból fejlesztették ki, ez pánikzónát is tartalmaz.

Ha rendszerében riasztás történik, vagy ha egy olyan zóna, mely nem stay zóna nyitva marad a panel élesítése után, a rendszert csak billentyűzetről lehet hatástalanítani, a belépési kódot használva. További információért forduljon a programozóhoz.

(4) Kézzel történő kiiktató élesítés (BYP)+belépési kód /bypass/

(Élesíti a rendszert a hibás zónák és/vagy olyan zónák, amelyeket nyitva kíván hagyni kiiktatása mellett.)

Zóna kiiktatásakor, a biztonsági rendszer az adott zónát nem védi. A központi egységen nem jelez riasztást. Lehet, hogy nem akarja a teljes rendszert élesíteni, amikor pl. házának egy részét munkások renoválják, vagy bármely más okból adódóan kell nyitva hagynia egy zónát. Ha a biztonsági rendszerének egy alkotóeleme megsérül, akkor azt kiiktathatja a javítás elvégzéséig. A kézzel történő kiiktató élesítés jelzi a központi egységnek, hogy ne vegye figyelembe azokat a zónákat, amelyeket Ön “nyitott” zónákként jelölt ki, így a rendszer többi része válik csak aktívvá. (Utasításainak megfelelően, csak azokat a zónákat lehet kiiktatni kézzel történő kiiktató élesítés, AWAY élesítés és STAY élesítés folyamán, amelyeket programozója “kiiktatás engedélyezett” zónának jelölt ki. Ne felejtse el, hogy a tűzzónákat nem lehet kiiktatni.

Nyomja meg a kiiktató (BYP) gombot, majd írjon be egy belépési kódot. Most kiiktató módban van. A (BYP) és (ENTER) gombok ki fognak gyulladni. Ha a zónák ki vannak iktatva, akkor is világítanak a gombok. Üsse be a gombszámokat azoknak a zónáknak megfelelően, amelyeket nyitva kíván hagyni. Nyomjon meg még egyszer a gombot, ha a zónaválasztást meg nem történtté akarja tenni.

Ha a helyes zónakiiktatás adatokat írta be, nyomjon (ENTER)-t. A (BYP) gomb világítani fog, ha a zónák ki vannak iktatva. Ha a zónabeléptetésnél hibát követett el, nyomjon (CLEAR)-t.

A kiiktatás visszahívása jellemzővel, visszaállíthatók az utolsó zónakiiktatási utasítások, melyeket a memóriában elmentett. Nyomja meg a (BYP)-t kézzel történő kiiktatás élesítés módban és az előző kiiktatás állapot fog visszaállítódni. Ha a billentyűzeten új kiiktatási információt ír be, a (BYP) gomb egyetlen érintése felülírja az új információt, és visszaállítja azt a zónakiiktatási helyzetet, amelyet elmentett a memóriában.

(5) “Away” automata kiiktatás élesítés (AWAY)+belépési kód)

(Rendszer élesítése nélkül, hogy a zónakiiktatást beírnia.)

Ha a rendszert a zónák kiiktatását a billentyűzeten kézzel történő beírás nélkül kívánja élesíteni, használja az AWAY automatikus kiiktató jellemzőt. (AWAY)+felhasználói kódot kell beírni. A központi egység automatikusan ki fog iktatni bármely nyitott zónát a késleltetett kilépés ideje után, és a rendszer élessé válik. A “ready” fénynek nem kell világítania, de minden nyitott zónának kiiktatás bekapcsolva állapotban kell lennie. Ha bármely zóna nyitva maradt, a (BYP) fény világításával jelzi a rendszer és a zónák automatikusan kiiktatódnak. (Tűzzónákat nem lehet kiiktatni.) Jegyezze meg: E jellemző rendszeres használata nem ajánlott, mert a zónák nyitva hagyása csökkentheti a védelem hatékonyságát.

Pánikzónák

Ha pánikhelyzet jelzésére van szüksége, a 7x8 3 pánikzónát bocsát rendelkezésére a billentyűzeten. E zónákat szerelője aktiválja. Az (1) és (3). gombok egyszerre 2mp-ig történő lenyomásával aktiválhatja az 1. pánikzónát. A (4) és (6). gombok egyszerre 2mp-ig történő lenyomásával idézhet elő riasztást a 2. pánikzónában. A (7) és (9). gombok egyszerre 2mp-ig tartó lenyomásával tűzriasztást hozhat létre a 3. pánikzónában.

Szükségleteihez igazodva, a programozó aktiválhatja úgy ezeket a pánikzónákat, hogy hangos (sziréna vagy csengő) vagy csendes riasztás történjen. Mindkét esetben a központi biztonsági rendszerhez közvetlenül jelzés érkezik. A 3 különböző pánikzóna specifikus üzeneteket is elküldhet a figyelő állomásnak, pl. az 1. pánikzóna lenyomása azt jelentheti "hívni a rendőrséget", a 3 pánikzóna lenyomása a "tűzoltóság hívása" stb. A panel pánikzónáinak pontos definícióiról kérdezze meg a programozót.

A rendszer hatástalanítása (particionálás nélkül)

Lépjen be a területre a be/kilépésre kijelölt ajtón. A billentyűzet hangszórója jelzést ad, hogy emlékeztesse arra, hogy rendszerét hatástalanítsa. Írja be a felhasználói kódját a billentyűzetten mielőtt a belépési idő lejár. Ha hibát követ el mialatt beírja a kódot, nyomja meg a (CLEAR) gombot, majd újra írja be . Az "élesített" fény kialszik és a hangjelzés abbamarad. Ha a tűz vagy 24 órás zóna riasztást jelez a rendszer mialatt élesített, a felhasználói kódjának beírásakor a sziréna el fog hallgatni. Ennek ellenére ellenőrizze a zónát és szüntesse meg a riasztás okát, különben a zóna nyitva marad és 30 mp.-n belül a sziréna újra aktiválódik. Ha nem tudja megállapítani a riasztás okát, hívja a szerelőt.

A rendszer élesítése/hatástalanítása (partíciókkal)

A 7x8 zónáit 2 rendszerbe lehet sorolni. Igényeinek megfelelően, a szerelő kijelöli, hogy a védett területen melyik zónák tartoznak az A vagy a B rendszerhez. (A zónákat élesítésre is ki lehet jelölni, ha az egyik rendszer élesített- ezek a zónák csak a rendszer teljes hatástalanításakor válnak hatástalanná.

Amint a zónákat kijelölte az A vagy B rendszer tagjának, a kóddefiníció, amelyet a szerelője ír be, meghatározza, hogy melyik belépési kódok élesítik az A vagy a B rendszer zónáit. A kódokat kijelölhetjük úgy, hogy mindkét rendszerhez hozzáférést biztosítsanak.

Amikor a "ready" lámpa ég, olyan kód beléptetésekor, amely mindkét rendszerhez hozzáférést biztosít, élesíti mind az A, mind a B rendszert. A (STAY) és (AWAY) gombok világítani fognak, jelezve, hogy a panel élesített helyzetben van. E kód beléptetésekor, ha a panel élesített, akkor mindkét rendszert hatástalanítani fogja.

A két rendszer külön élesítéséhez tegye a következőket:

Nyomja meg a (STAY)-t + érvényes belépési kódot az A rendszer élesítése/hatástalanítása érdekében. (Érvényes belépési kód=A rendszer kódja, vagy mindkét rendszerhez hozzáférhetőséget biztosító kód.) Amikor a (STAY) gomb világít, jelzi, hogy az A rendszer élesített.

Nyomja meg az (AWAY)-t +érvényes belépési kódot a B rendszert élesítése/hatástalanítása érdekében. (Érvényes belépési kód= B rendszer kódja, vagy mindkét rendszerhez hozzáférhetőséget biztosító kód) Amikor az (AWAY) gomb világít, jelzi, hogy a B rendszer élesített.

Megjegyzés: Az A rendszer kódjai megállíthatják a B rendszer zónáiból érkező szirénajeleket (és fordítva), de nem hatástalaníthatják a rendszert, amely riaszt.

Amikor a partíció aktív a (10). gomb, gyors élesítése vagy kulcsos kapcsolós élesítése csak az A rendszer élesítésére/hatástalanítására használható.

PS1 pánik/éjszakai élesítési modul

E modul 3 gombja közül, bármelyik egy lenyomásával stay élesíti, vagy hatástalanítja a rendszert (ha a partíció nem aktív). Jegyezze meg, ha a rendszer késleltetett belépési módban van, vagy ha a riasztás elkezdődött, az Ön érdekében a panel csak a billentyűzetről hatástalanítható.

Két PS1 gomb megnyomásával a gombok egyszerre pánik riasztást kezdenek.

Szerelője a PS1 megvilágítási szintjét és az egység hangjelzőjének hangerejét is beállítja a kívánt szintre.

Riasztási memória (MEM)

A memória fény (MEM) világítani kezd a billentyűzeten bármilyen riasztási helyzet létrejöttékor mialatt a rendszer élesített. Minden riasztási helyzet jelentése elraktározódik a memóriában. A rendszer hatástalanítása után, nyomja meg egyszer a (MEM) gombot az utolsó riasztás alatt nyitva lévő zónák kijelzéséhez.

Programozható kimenet

Az Ön 728 központi egysége nemcsak tökéletes biztonságot nyújt, hanem teljes kényelmet is. Szerelője beprogramozhatja a panelt, hogy vezérelje a lámpák kapcsolását házában, irodájában; az épület hőmérsékletét növelje, csökkentse; a légkondicionáló berendezést bekapcsolja; a garázsajtót automatikus kinyitása stb. E funkciókról kérdezze szerelőjét.

A billentyűzet éjszakai megvilágítása

A (MEM) gomb 2 mp.-ig történő lenyomásával állítható át a billentyűzet éjszakai kijelzésre. E gomb megnyomásával állítható a kijelzők fényereje halványról, közepesen át az erősig, majd ezzel ki is kapcsolható. A (MEM) gombot addig tartsa nyomva, amíg eléri a kívánt szintet, majd nyomjon (ENTER)-t a beállítás memóriába való elmentéséhez.

Billentyűzet hangjelző zónái

Az 1-6 zónák ugyanúgy mint a 7 és 8. billentyűzeti zóna, beprogramozhatók hangjelző zónának. A hangjelző zóna hosszú hangjelzéssel értesíti Önt, ha nyitva van. Az egyedi hangjelző zóna jellemző bekapcsolásához nyomja meg a kívánt zónagombot 3 mp.-re, amíg a szaggatott hangjelzést meg nem hallja. Ez azt jelenti, hogy a hangjelző jellemző aktív. Ha folyamatos sípoló hangot hall, az azt jelzi, hogy a hangjelző ki van kapcsolva. (A billentyűzet zónacsengőjét a (8). gombbal lehet bekapcsolni.)

Ha a rendszerében több, mint egy billentyűzet van, programozza be a hangjelzést minden billentyűzetre külön-külön. Ha a rendszerben teljes áramkimaradás történik (nincs AC), a csengő programozása kitörlődik, ezért újra be kell programozni.

Hangjelző gombok:

Gomb (1)-(6) hangjelzés be/kikapcsolása 1-6 zónák

Gomb (8) A billentyűzeti zóna hangjelzőjének be/kikapcsolása /8. zóna/

Billentyűzeti hangszóró elnémítása

Gomb (9) A billentyűzeti hangszóró be/kikapcsolása

(a hosszú hang azt jelenti, hogy a MUTE funkció aktívvá vált, a billentyűzet hangjelzése kikapcsol, 2 mp.-ig nyomja le, ha hatástalanítani akarja)

Hibakijelzés (TRBL)

Az Esprit billentyűzetten 10 különböző hibaállapotot lehet kijelezni. Ha hiba állapot jön létre, a (TRBL) gomb a billentyűzetten kigyullad. Nyomja meg ezt a gombok, mely elkezd villogni jelezve, hogy a rendszere hibakijelzés módban van. A hibakijelzés módban a világító gombok mutatják, hogy milyen hiba jött létre. Bármely gomb megnyomásával a (2nd) kivételével, billentyűzet visszatér normális zónakijelzésre. A hibaállapotok a hibamemóriában maradnak. A (2nd) gomb megnyomásával a memóriában lévő állapotokat jelzi ki a rendszer a jelenlegi hiba kijelzése nélkül. Ha a (CLEAR)-t megnyomja, azzal a memóriában lévő hibákat kitörli.

(1). gomb Az akkumulátor ki van iktatva/alacsony feszültség

Ha az akku nincs a központi egységhez csatlakoztatva, vagy ha lemerült, az (1). gomb világítani fog. Ha az (1) hibajelző kigyullad, akkor a panelhez kapcsolt akkumulátort ki kell cserélni, mert nem képes a működéshez elegendő háttéráramot biztosítani AC hiba esetén. Az (1). hibajelzés világít akkor is, ha az áramforrás feszültsége 10 V alá esik, miközben a központi egység akkumulátor segítségével működik (nincs AC).

(2.) gomb Akkufeszültség alacsony

Ha az akkufeszültség AC kimaradás miatt 10,5 V alá csökken

(3). gomb AC hiba

Ha a központi egység AC ellátása megszűnt, a (3). gomb világít.

(4). gomb Sziréna kikötve

Ha a sziréna nincs a szirénakimenethez kötve, a (4). gomb fog világítani hibajelző módban.

(5). gomb Sziréna kimenet túlterhelve

Az (5). gomb világít, ha a processzor észleli, hogy a szirénakimeneti áram meghaladja a 2A-t. Ez a szirénakimenet automatikus lezárását eredményezi. Amint helyreállította a problémát, a szirénakimenet áramellátása automatikusan visszaáll.

(6). gomb AUX kimenet áramkorlát

A (6). gomb világít, ha a processzor észleli, hogy a kiegészítő kimeneti áram meghaladja a 1A-t. Ez a kiegészítő kimenet automatikus lezárását jelenti. Amint helyreállította a problémát, a kiegészítő kimenet áramellátása automatikusan visszaáll.

(7). gomb Kommunikációs hiba

Ha a központi egysége nem tud kommunikálni a központi figyelő állomással, a (7). gomb világítani fog.

(8). gomb Időalap hiba

Ha a rendszer nem működik, általában teljes akkumulátor, vagy AC hiba után, a (8). gomb világít. Az órát újra kell programozni a teljes áramkimaradás után. Lépjen érintkezésbe a biztonságtechnikai céggel, akik visszaállítják az óráját.

(9). gomb Tamper hiba

Ha a (9). gomb világít, akkor az egyik védett zónában Tamper hiba van.

(10). gomb Telefonvonal figyelő

A (10). gomb akkor világít, ha a panel nem tud kapcsolatot teremteni a telefonvonallal.

(11). gomb Tűzriasztás

Ha a 6. zónában rövidzárlat van (amennyiben a 6. zóna tűzzóna) a (11). hibakijelző gomb világít.

Ezek közül a hibaállapotok közül a legtöbbet a szerelője úgy fogja beprogramozni, hogy közvetlenül a biztonságtechnikai cégnek jelentse őket rendszere. Legyen kapcsolata a céggel arra az esetre, ha biztonsági rendszerében azonnali javításokat kell végrehajtani.

A felhasználói kódok programozása

Az Esprit központi egységet 8 felhasználói kód elfogadására lehet beprogramozni. Az Ön biztonsági kívánalmaihoz igazodva választhat, hogy 4 vagy 6 jegyű belépési kódokat kíván használni. A 6 számjegyű kódokat nehezebb "feltörni", ezért ezeket biztonságosabbnak tekintik. Ha azonban a könnyű megjegyezhetőség az Ön számára fontosabb, úgy 4 számjegyű belépési kódokat programozzon be.

A programozó úgy programozza be az Esprit rendszert, hogy az 4 vagy 6 jegyű kódokat fogadjon el, és a kódértékeket is beírhatja. Ha Ön kívánja beírni, vagy meg akarja változtatni a kódokat, kövesse az alább leírt lépéseket. A mester kódot arra használja, hogy a felhasználói kódok programozási módjába lépjen.

Minden belépési kód 4 vagy 6 jegyű. Először nyomjon (ENTER)-t+mesterkód+kód szám (2 jegyű)+ új kód (4 vagy 6 jegyű), amely (0)-(9)-ig bármilyen számjegyből állhat. A "0" számjegy beírásához használja a (10). gombot.

6 vagy 4 jegyű felhasználói kódok létrehozása:

- 1 Nyomja meg az (ENTER)+ mester kódot. Hallani fogja a jóváhagyó hangjelzést, az (ENTER) gomb villogni fog, így jelezve, hogy a panel kész a kódszám beírására.
- 2 Írja be a programozni kívánt kétjegyű-felhasználói kódszámot. Jóváhagyó hangjelzést fog hallani, és az (ENTER) gomb folyamatosan fog világítani.
Írja be a 6 (4) számjegyű felhasználói kódot, és nyomja meg az (ENTER)-t.

Újra felhangzik a jóváhagyó hangjelzés. Az (ENTER) gomb villogni fog. A 6 (4) számjegyű felhasználói kódot rögzítette a rendszer a memóriájába. Más felhasználói kódok programozását folytathatja, vagy nyomja meg a (CLEAR) gombot a programozási módból való kilépéshez.

A felhasználói kód kitörlése

Nyomja meg az (ENTER)+ mester kód+ az a kód, amelyet ki szeretne törölni+(2nd) gomb+(ENTER)-t a kód kitörléséhez.

Garancia

Az Esprit 7x8 garanciafeltételei minden országban különbözőek. Érdeklődjön a helyi forgalmazónál a garanciafeltételekről. Mindenesetre a garancia a hibás programozási vagy helytelen működtetési/programozási instrukciókból adódó hibák esetén nem érvényes.

E garancia nem vonatkozik azokra a károkra sem, amelyek a Pirotec Technologies hatáskörén kívül állnak, pl. világítás, magas feszültség, vízkár stb.

Felelősség

Semmilyen körülmények között sem tehető felelőssé a Pirotec Technologies közvetlen, vagy közvetett károkért, mint : az előrelátható profitban veszteség következik be, időveszteség, vagy bármely más olyan kárért, amely a vevő anyagi helyzetét érinti.

Figyelmeztetés

E biztonsági rendszert gyakran kell ellenőrizni. Folyamatos ellenőrzés ellenére is előfordulhat bűnesetkor, vagy elektromos szakadáskor, hogy a rendszer nem az elvárásoknak megfelelően működik.

A billentyűk jelentése:

TRBL

Ha ez a gomb világít, akkor hibaállapot van a rendszerben. Nyomja meg, hogy láthassa, hol történt a hiba.

2nd

A és B rendszer közti választás. A mikor a gomb világít, a B rendszerben nyitott zóna található. Amikor a gomb villog, akkor a billentyűzet a B zónákat jelzi ki.

Programozható csengő zónák

E gombok bármelyikének 3mp.-ig történő lenyomása aktiválja a csengő zónákat (hosszú váltakozó hang) vagy hatástalanítja a csengő zónákat (rövid váltakozó hang). Megjegyzés: A (8). gomb a billentyűzet 1B zónája szolgál csengő programozásra.

Ready

A zöld fénynek világítania kell normális élesítéskor, jelezve, hogy minden zóna zárt, mielőtt élesíti a rendszert. Ha villog, azt jelzi, hogy a késleltetett kimenet működésbe lép.

Élesítés

A piros LED világít, ha a rendszer élesített.

ENTER

E gombot használja a billentyűzet beírt adatok memóriába történő elraktározására.

CLEAR

Hibásan írta be az adatokat a billentyűzetre? Nyomja meg a (CLEAR) gombot, mely bármilyen billentyűzetbe beírt adatot kitöröl, és a központi egységet az előző állapotba állítja vissza.

BYP+kód

Kézzel történő zónakiiktatást aktivál. Válassza ki, melyik zónát kívánja nyitva hagyni élesítéskor.

MEM

Ha ez a gomb világít, akkor jelzi, hogy riasztás történt élesített rendszer mellett. A “MEM” gomb megnyomása a memóriában elraktározott riasztásokat feleleveníti.

9

Nyomja meg ezt a gombot 3 mp.-ig, hogy a billentyűzet szirénájának teljes elnémítását bakapcsolja (hosszú hang), avagy hatástalanítsa (rövid hang).

10

Gyors élesítés gomb. 2mp.-ig nyomja meg ezt a gombot, és a rendszer automatikusan élessé válik. Kódot nem szükséges beírni.

11. STAY+kód

A STAY élesítést aktiválja. Ha a helyiségekben kíván maradni azok teljes védelme mellett, a stay (részleges rendszer) élesítés lehetővé teszi az előre kiválasztott, nem élesített zónákban a mozgást.

12 AWAY+kód

AWAY automata kiiktató élesítés. Gyorsan kell távoznia? E gomb automatikusan kiiktat bármely nyitott zónát a rendszer élesítése előtt. (abban az esetben, ha a zónák kiiktatás engedélyezett állapotban vannak)

Hibakijelzés

TRBL gomb bekapcsolva (villog)=

- | | |
|---------------------------------|----------------------------|
| (1) Akkumulátor hiba | (6) AUX kimenet áramkorlát |
| (2) Alacsony akkufeszültség | (7) Kommunikációs hiba |
| (3) AC hiba | (8) Időalap hiba |
| (4) Nincs sziréna összeköttetés | (9) Tamper hiba |
| (5) Szirénakör túlterhelés | (10) Telefonvonal figyelő |

Rendszer információk

A következő részt töltsse ki figyelmesen, és tegye el biztonságos helyre.

Az Ön riasztóközpontjának típusa: Paradox Esprit 7 . . 8 express plus

Hozzáférési Kódok

Az Ön Mester kódja: _____

Hozzáférési kódok:

01_____	09_____	17_____	25_____
02_____	10_____	18_____	26_____
03_____	11_____	19_____	27_____
04_____	12_____	20_____	28_____
05_____	13_____	21_____	29_____
06_____	14_____	22_____	30_____
07_____	15_____	23_____	31_____
08_____	16_____	24_____	32_____

Zóna Információk

Zóna	Védett terület	Zóna típus
1	_____	_____
2	_____	_____
3	_____	_____
4	_____	_____
5	_____	_____
6	_____	_____
7	_____	_____
8	_____	_____
9	_____	_____
10	_____	_____

Billentyűzeti zóna [F] Tűz _____

Billentyűzeti zóna [A] Segély _____

Billentyűzeti zóna [P] Pánik _____

Kilépési késleltetés ideje ____ másodperc.

Belépési késleltetés ideje ____ másodperc.

A szerviz

Felügyeleti állomás:

Száma: _____ Telefon: _____

Telepítői Információ:

Név: _____ Telefon: _____

Név: _____ Telefon: _____

FONTOS MEGJEGYZÉS

A biztonsági rendszer nem hárítja el a veszélyt, csak riasztja önt, illetve a távfelügyeleti állomást (amennyiben igénybe veszik) vészhelyzetben. A biztonsági rendszerek általában nagyon megbízhatóak, de nem helyettesítik a körültekintő biztonsági szokásokat, vagy az élet és vagyonbiztosítást.
