

IP100 Internet modul V1.2 Felhasználói útmutató



Bevezetés

Az IP100 internet modul internetes kommunikációs kapcsolatot biztosít, mely lehetővé teszi a vagyonvédelmi rendszer vezérlését és felügyeletét bármilyen internetes böngészőn keresztül (pl. Internet Explorer). Az IP100 segítségével a világon bárhol szabadon elérheti a rendszerét és email értesítéseket kaphat annak állapotáról.

Csatlakozás IP100 internet modullal

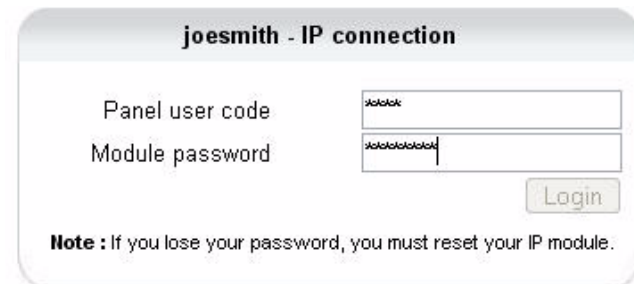
Az IP100 modulhoz történő csatlakozáshoz a következő információkat kell megadni:

- Paradox DNS Site ID: A telepítő által beállított DNS oldalazonosító.
- Panel user code: Ez megegyezik a rendszer élesítéséhez a kezelőn megadott kóddal.
- Modul password: Az alapértelmezett jelszó „paradox”. A jelszó megváltoztatása: „Jelszó változtatás” az Ügyfél információk képernyő fejezetben.

Csatlakozás a rendszerre távoli számítógépről:

1. Nyisson egy web böngészőt (pl. Internet Explorer).
2. A címsorba írja be a következőt: <http://www.paradoxmyhome.com/SiteID>
Ahol a „SiteID” a Paradox SiteID sorban szereplő azonosító (melyet a telepítő állított be).
3. Jelentkezzen be a központ felhasználóval és a modul jelszójával (alap = paradox).

Az első alkalommal amikor a kapcsolat létrejön, értesítést kap az alapértelmezett „paradox” jelszó megváltoztatására.



Rendszer állapot képernyő

A Rendszer állapot képernyőn jelennek meg a fontos rendszerinformációk.

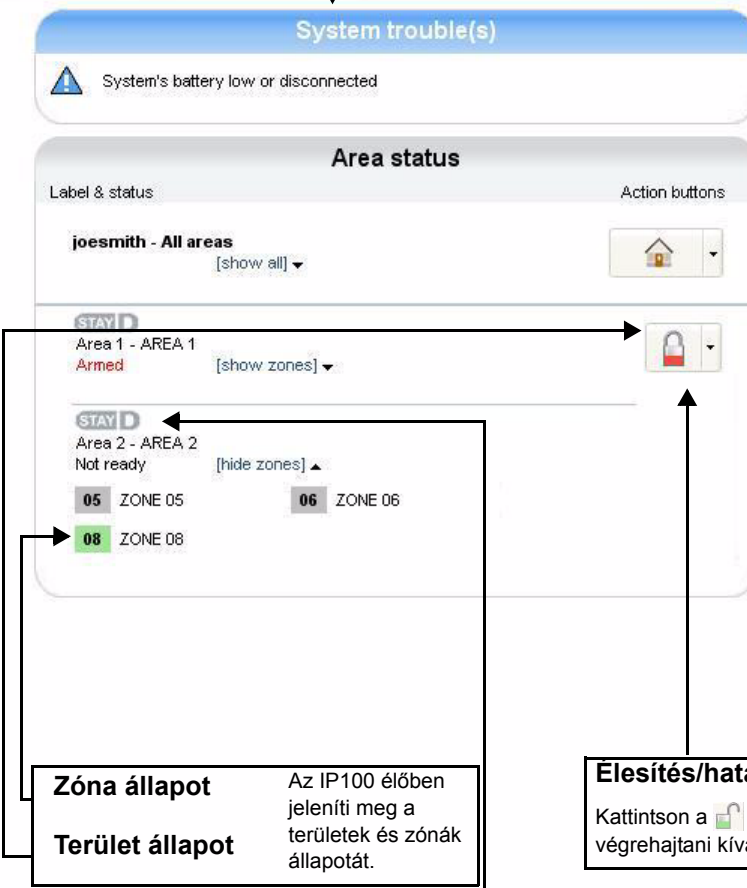
A Rendszer állapot képernyőről élesíthető/hatástalanítható a rendszer, valamint felügyelhető a rendszer, élőben.

Rendszer hibák
Amikor hiba történik a rendszerben, az a Rendszer állapot képernyő tetején jelenik meg.
Ha nincs hiba a rendszerben, a Rendszer hibák doboz nem jelenik meg.

Helyszín név
A helyszínnév (rendszernev) azonosítja a rendszert.
Alapértelmezetten, a helyszínnév „Your Paradox System”. A helyszínnév megváltoztatása itt található: „Ügyfél információk képernyő” a 2. oldalon.



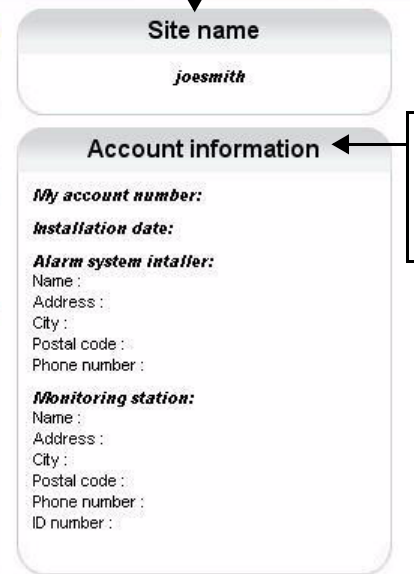
A jelmagyarázat mutatja be a Terület állapot képernyőn megjelenő ikonokat.



Zóna állapot
Terület állapot
Az IP100 élőben jeleníti meg a területek és zónák állapotát.

Élesítés/hatástalanítás
Kattintson a vagy a gombra és válassza ki a végrehajtani kívánt élesítés/hatástalanítás műveletet.

StayD
A StayD logó akkor látható, amikor a StayD mód engedélyezett. (csak Spectra SP és Magellan)



Az ügyfél információk megváltoztatás a itt található: 2. oldal.

Garancia

©2007 Paradox Security Systems Ltd. Minden jog fenntartva. A műszaki jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak. A következő US szabályok alkalmazhatók: 7046142, 6215399, 6111256, 6104319, 5920259 5886632, 5721542, 5287111, 5119069, 5077549 és RE39406. Kanadai és nemzetközi szabályok szintén alkalmazhatók. Kanadai és nemzetközi szabályok szintén alkalmazhatók.

A Spectra SP és Magellan a Paradox Security Systems vagy kanadai, egyesült államokbeli és/vagy más országbeli alvállalatának bejegyzett védjegyei.

A Paradox Security Systems Ltd. (eladó) a gyártástól számított egy év garanciát vállal, hogy az általa forgalmazott termékek anyag- és gyártási hiba mentesek. Kivéve azt itt felsoroltakat, minden kifejezett vagy ráutaló garancia, akár törvényes, akár más fajta, korlátozás nélkül, bármilyen eladhatóságra vagy adott célra történő megkezelésre vonatkozó ráutaló garancia, határozottan kizár. Mivel az Eladó nem telepíti vagy csatlakoztatja a termékeket és, mert a termékek nem az Eladó által gyártott termékekkel összekapcsolva is használhatók, az Eladó nem vállalja a vagyonvédelmi rendszer teljesítményét és nem lehet felelős a termék működéséértelenségéből származó következményekért. Az Eladó kötelezettsége és felelőssége ezzel a garanciával a javításra és cseréjére korlátozott, az Eladó válasza szerint, a műszaki leírással nem egyező termékénél. A visszatérítések tartalmazzák a fizetésbiztosítást, és a garanciaon belül kell lenniük. Az Eladó semmilyen esetben sem felel a bevétel, vagy más személynek, semmilyen hiányból vagy sérülésből származó kárért, legyen az közvetlen vagy közvetett, következmény vagy véletlen, beleértve, korlátozás nélkül, a profitvesztés, lopás vagy más fél követelése, melyet hibás termék vagy más, helytelen, nem megfelelő vagy másképpen hibás telepítés vagy vásárolt termék használata okozott.

Az előző bekezdésben említettek ellenére, az Eladó maximális felelőssége szigorúan limitált a hibás termék vásárlási árára. A termék használata a garancia elfogadását jelenti.

FIGYELEM: Eladók, telepítők és/vagy a terméket árusító más személyek nem jogosultak a garancia módosítására vagy az Eladót megkötő kiegészítő garanciák készítésére.

Ikonok: Fast Icon (<http://www.fasticon.com>)

Riasztórendszerek korlátai

Fontos figyelembe venni, hogy bár a Paradox riasztórendszer rendkívül fejlett és biztonságos, nem nyújt garantált védelmet betörés, tűz vagy egyéb vészhelyzet ellen (tűz és vészhelyzet opciók csak bizonyos Paradox termékeknek állnak rendelkezésre). Ennek számos oka van, beleértve, de nem korlátozva, a nem pontos vagy megfelelő telepítés/elhelyezést, az érzékelő korlátait, az akku teljesítményét, a rádiós jel erősségét, a nem megfelelő karbantartást vagy a rendszer, telefononvaló lehetséges sérülését vagy megkerülését. Ennek eredményeképpen, a Paradox nem jelentheti ki, hogy a rendszer megvédi a személy- vagy vagyoni kárt, vagy, hogy minden esetben megfelelő figyelemmel és védelmet nyújt.

Ezért a vagyonvédelmi rendszert a kockázatok és/vagy a betörésből, tüzesétekből vagy egyéb vészhelyzetből származó károk csökkentésére szolgáló eszköznek kell tekinteni, olyan eszköznek mint például a biztosítás, tűzoltó készülék vagy –rendszer.

Kifejezetten javasoljuk a vagyonvédelmi rendszer rendszeres karbantartását és kísérje figyelemmel az új Paradox termékek és fejlesztéseket.

Figyelmeztetések nem hagyományos telefon kapcsolatokhoz (pl. VoIP)

A Paradox berendezések hagyományos telefonrendszer használatához készültek. Azok a felhasználók, akik a Paradox központokat nem hagyományos telefonrendszerhez kapcsolva kívánják használni, például „Voice Over Internet Protocol” (VoIP), mely a telefon hangjeleit digitális jellel átalítja és az interneten továbbítja, vegyék figyelembe, hogy a vagyonvédelmi rendszer nem biztos, hogy ugyan olyan hatékonyan fog működni, mint hagyományos telefonhálózatban.

Például, ha a VoIP eszközöknek nincs segédük, áramkimaradás esetén a rendszer nem biztos, hogy képes lesz a jelzést továbbítani a távfelügyeletre. Vagy, ha a VoIP kapcsolat megszakít, a telefononvaló felügyelet szolgáltatás is megszakíthat. Egyes tapasztalatok szerint, korlátozás nélkül, az Internet kapcsolat kimaradása gyakoribb lehet, mint a hagyományos telefononvaló kimaradása.

Ezért javasoljuk, hogy ezekről és a további, riasztórendszer teljesítményét befolyásoló korlátozásokról a VoIP rendszer vagy a hagyományos telefonhálózat kapcsán értekezzen a telepítő céggel. Ők ajánlhatnak olyan, eljárásokat, melyek csökkenthetik a kockázatot, és tisztázzák a problémákat.



Printed in Canada - 09/2007 paradox.com, paradoxhun.com

Modul konfigurációs képernyő

DHCP

Ha az IP100 statikus IP címet használó kiszolgálóra csatlakozik, a DHCP protokoll nem szükséges. Kattintson a „No” gombra és állítsa be kézzel az IP100 modult.



Az IP100 modult csak telepítő vagy minősített hálózati rendszergazda konfigurálhatja. A modul konfigurációról bővebb információ található az IP100 Ismertető és telepítési kézikönyvében.

ParadoxMyHome.com

Amikor engedélyezett, a Paradox DNS szolgáltatás összekapcsolódik az IP100 modullal, hogy ellenőrizze az aktuális IP címet.



Az alapértelmezett lekérdezési idő használatával (5 perc), ha az IP100 IP címe változik, a kommunikáció maximum 5 percre megszakad, amíg a DNS kiszolgáló lekérdezi az IP100 címét.

A lekérdezési idő csökkentése megnöveli a kommunikációt az IP100 és a Paradox DNS kiszolgáló között.

Ügyfél információs képernyő

Jelszó változtatás

Javasoljuk, hogy változtassa meg az alapértelmezett „paradox” jelszót.

Az Ügyfél információs képernyő tárolja a következő rövid információkat:

Ügyfél információk
Riasztó rendszer telepítési információk
Távfelügyelet információk

Kijelentkezés

Biztonsági okokból, fontos, hogy kijelentkezzen miután befejezte a vagyonvédelmi rendszer felügyeletét.



A nagyobb biztonság érdekében, az IP100 felület automatikusan kijelentkezik, ha öt perc művelet nélkül telik el.

Email konfigurációs képernyő

A rendszer állapot változásának nyomon követéséhez nem szükséges bejelentkezni. A Főmenüben az Email konfiguráció kiválasztásával beállítható az IP100 email értesítések küldésére, maximum 16 email címre.

SMTP kiszolgáló

Az SMTP kiszolgáló információit általában az internet szolgáltató biztosítja.

A felhasználónév és jelszó szükséges az IP100 email kiszolgálójának eléréséhez. Ez az információ megadható az IP100 Email konfigurációs képernyőjén.

SMTP beállítások példa: Outlook Express

1. Kattintson az **Eszközök** ⇌ **Fiókok** lehetőségre
2. Kattintson a **Levelezés** fülre⇌ Válassza ki a fiókot
3. Kattintson a **Tulajdonságok** ⇌ majd a **Kiszolgálók** fülre

Email fiókok

Email cím hozzáadása:

1. Nyissa meg az Email lehetőséget, válassza a legördülő listát.
2. Válassza ki a 16 hely egyikét.
3. Adja meg az email címet a „Send to” dobozban.
4. Válassza ki a területeket és eseményeket, amelyekről email értesítést szeretne.
5. Kattintson a „Save” gombra.

Az első Email cím (01) használatos az Email „From” mezőjében. Ahhoz, hogy ne tekintse a rendszer „spam”-nek a levelet, a címnek tartalmaznia kell az internet szolgáltatót, melyre az IP100 csatlakozik, pl. kovacsj@Internetszolgáltató.com.

Rendszer információs képernyő

A Rendszer információs képernyő fontos hardver és szoftver információkat tartalmaz a vagyonvédelmi rendszerről és az IP100 modulról egyaránt.