

EVL-4

Az EVL-4 Internet / hálózati kommunikátorok egy lakossági IP riasztó kommunikátor, mely lehetőséget teremt az otthoni riasztórendszer IP alapú felügyeletére.

Az EVL-4 hatékonyan biztosítja lakástulajdonosok számára a lehetőséget, hogy élesíteni / hatástalanítani tudják a saját biztonsági rendszerüket és megtekinthessék az egyes zónák állapotait egy honlapon keresztül az otthoni számítógépen, vagy okostelefonon egy megfelelő alkalmazással.

Panel kompatibilitás: DSC PowerSeries (PC5010 (Power832), PC5020 (Power864), PC585, PC1565, PC1616, PC1832, PC1864)
A DSC PC1404 központtal NEM kompatibilis!

Csatlakozók

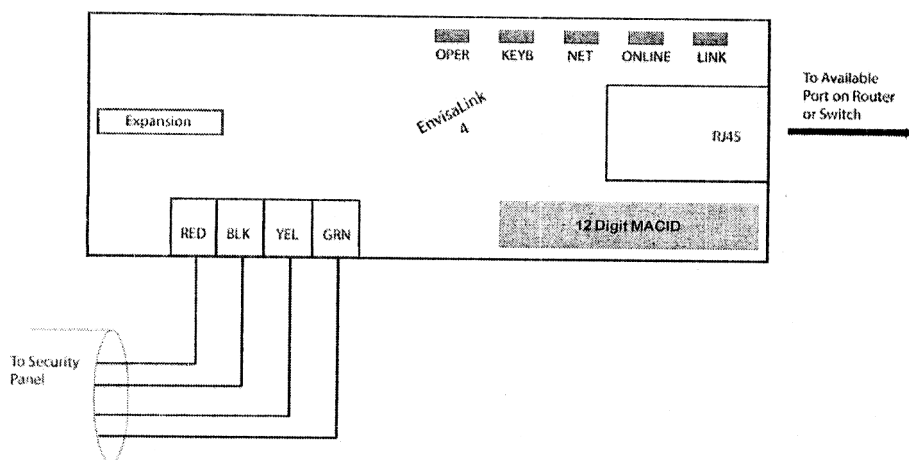
KEYBUS - A 4-vezetékes KEYBUS csatlakozón keresztül köthető össze a központtal a modul. Kösse a RED, BLK, YEL és GRN csatlakozókat össze a KEYBUS csatlakozóival a PowerSeries™ központon.

RJ45 - Egy 8-eres UTP hálózati kábel csatlakoztatható egy RJ-45 csatlakozóval a végén. Ezt a kábelt kell csatlakoztatni egy szabad portba egy routeren vagy egyéb DHCP szolgáltató hálózatra.

Megjegyzés: A EVL-4 modul automatikusan belép a biztonsági rendszerbe, mint PC5400/DVACS modul.

A modul csatlakoztatása a központhoz

1. Kösse be a modult a Keybus-ra (a központ táp mentes állapota mellett).
2. Csatlakoztassa az RJ-45-ös csatlakozóval rendelkező UTP kábellel egy olyan hálózathoz a modult, melyen van megfelelő router, switch vagy hub DHCP szolgáltató.
3. Helyezze táp alá rendszert



Név	Leírás
OPER	Sötét - A rendszer (modul) nem kap tápot Folyamatos - Normál működés
KEYB	Sötét - Biztonsági rendszer nincs csatlakoztatva Villogás - Biztonsági rendszer nincs csatlakoztatva Folyamatos - Biztonsági rendszer csatlakoztatva
NET	Sötét - A modul nem kapott IP címet a DHCP szervertől Villogás - Statikus IP lett programozva Folyamatos - A modul csatlakoztatva a DHCP-s IP hálózathoz
ONLINE	Sötét - A modul nem kommunikál a szerverrel Villogás - A modul kommunikál a szerverrel, de az ügyfél nincs megfelelően beállítva Folyamatos - A modul kommunikál a szerverrel és ügyfél megfelelően van beállítva
LINK	Sötét - Nincs Ethernet kapcsolat Világít - Van Ethernet kapcsolat

Alapfunkciók helyi hálózaton

A helyi hálózaton web böngészővel megjeleníthető webservert felületen keresztül a rendszer élesíthető / hatástalanítható:

1) Nyissa meg a böngészőben:
<http://envisalink>
Username (Felhasználó): user
Password (Jelszó): user vagy a MAC address utolsó 6 számjegye

2) Klikk "Home"

The screenshot shows the Envisalink 4 web interface. At the top, there's a navigation bar with 'EnvisALERTS' logo, system time '2015-10-22 15:26 - System Time', and 'Home | Network'. Below this is the 'Security Subsystem - DSC' section. It features a 'Zone Status' table with 16 numbered cells, a 'System Status' table, and 'Expansion Modules' section. The 'System Status' table shows 'System' and 'Partition 02' both in 'Ready' status. To the right of the 'System Status' table are 'ARM' buttons and 'PGM 1' dropdown menus with 'Toggle PGM' buttons. A yellow callout box points to these buttons with the text 'Adja meg a kódot az élesítéshez / hatástalanításhoz'. Below the 'Expansion Modules' section, it says 'None Installed'. A yellow callout box points to the 'Zone Status' table with the text 'Vigye ez egeret a zóna fölé a zónaállapot megjelenítéséhez'. Another yellow callout box points to the 'System Status' table with the text 'Partíció állapot kijelzés'.

Zone Status															
1	2	3	4	5	6	7	8								
9	10	11	12	13	14	15	16								

System Status			
System	Ready	ARM USER CODE	PGM 1 Toggle PGM
Partition 02	Ready	ARM USER CODE	PGM 1 Toggle PGM

Expansion Modules: None Installed

Vigye ez egeret a zóna fölé a zónaállapot megjelenítéséhez

Partíció állapot kijelzés

Adja meg a kódot az élesítéshez / hatástalanításhoz

Távoli felügyelet - bárhonnan, bármikor, telefonrendszer függetlenül

Ha van egy új EnvisaLink EVL-4 internet kommunikátor modulja, akkor távolról interneten keresztül regisztráció után bárhonnan elérheti a központját, ellenőrizheti és vezérelheti azt.

Panel kompatibilitás: DSC PowerSeries (PC5010 (Power832), PC5020 (Power864), PC585, PC1565, PC1616, PC1832, PC1864)
A DSC PC1404 központtal NEM kompatibilis!

Ehhez nem kell mást tennie, mint a következő néhány lépéssel regisztrálni és beállítani a szükséges információkat.

Ingyenes EnvisAlerts Szolgáltatások

- Távoli vezérlés (Távozó & otthonmaradó, Gyors élesítés/Hatástalanítás/Zónák kiiktatása/PGM vezérlés (Függ a panel típusától)
- Eseménytár megtekintés
- Riasztási és egyéb események küldése e-mai-ben vagy push-üzenetek (App használatával)
- Hálózat felügyelet
- A rendszer állapotának meg nézése térképen az EyezOn portálon keresztül
- Új "Smart Phone App" alkalmazás iPhone és Android eszközökre

Lépés0: A modul telepítése

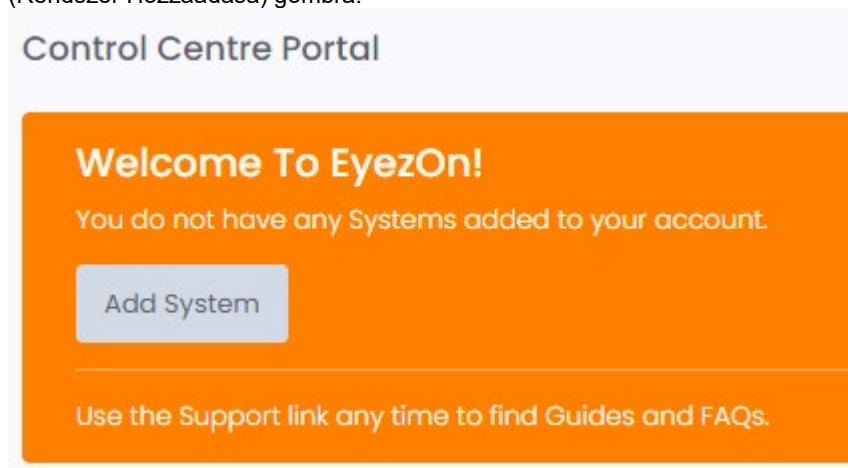
A modult a biztonsági rendszer telepítője helyezheti üzembe, telepítheti.

Lépés1: Hozzon létre egy EyezOn felhasználói fiókot, ha még nem rendelkezik hozzáféréssel.

Ha nincs felhasználói fiókja, akkor azt [itt: \(https://portal.eyezon.com/app/signup.php\)](https://portal.eyezon.com/app/signup.php) megteheti.

Lépés2: Lépjen be és regisztrálja a modulját

Amikor bejelentkezik az EyezOn fiókjába, akkor az üdvözlő oldalon adhat új rendszert a fiókjához. Ehhez kattogjon az "Add System" (Rendszer Hozzáadása) gombra.



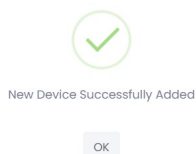
Majd a BEGIN ACTIVATION> segítségével indítsa el a varázslót és kövesse az utasításait.

Először válassza ki a megjelenő ablakban az **EnvisaLink Card** terméket, majd a Select gombbal lépjen tovább.

A megjelenő űrlapon töltsze ki a mezőket.

Először a "Device Type" mezőben válassza ki az eszköz típusát: **Envislink 4 DSC**, majd adja meg a modul **MAC azonosítóját** a modulról, melyet a modulra ragasztva talál, és jellemzően 001C2...számsorral kezdődik. Csak az utolsó 6 számjegyet kell megadni! Végül a **rendszer**, azaz a modul nevét. Ezzel névvel később, több rendszer használata esetén, könnyebben azonosíthatja, hogy melyiket szeretné vezérelni. Ezzel a névvel azonosíthatja például a különböző telephelyeit.

Tovább az "Add System" gombbal léphet. Sikeres hozzáadás esetén (máshoz nincs hozzárendelve már a modul) egy ablak jelenik meg:



A modul regisztrációja/szinkronizációja esetenként a 10 percet is elérheti.

Ha a regisztráció után a telefonra letöltött alkalmazásba történő bejelentkezést követően ott is adhatunk új rendszert a fiókhoz.

Lépés3: A modul / rendszer megtekintése / beállítása

A főablak fenti menüsorában érhetjük el a rendszer(eke)t (Systems), kontaktokat (Contacts), ügyfél információkat (Account), illetve különböző támogatási tájékoztatókat (Support).

The screenshot shows the Eyezon Control Centre Portal interface. At the top left is the Eyezon logo, and to its right is the text "Control Centre Portal". Below this is a navigation bar with buttons for "Main", "Systems", "Contacts", "Account", and "Support". The main content area displays information for a system named "Demofal lent" (ID: 001C2A01152F), including the date and time (January 18, 2023, 9:03 am CET) and the system status (EVL4 DSC - Normal, 1-Not Ready, 2-Ready). There are buttons for "Troubles", "ARM 1", "ARM 2", and "DETAILS". Below this, there are two zone status indicators (1 and 2) and a "Not Ready" alert. A table shows the status of 8 zones, with zone 1 being "Zone Open" and zone 2 being "Zone Closed : 4 Minute(s)".

Az ablakban látható a rendszer ideje, a partíciók, a zónák állapota, stb. és akár vezérelhetjük is a partíciókat.

A DETAILS gombbal átléphetünk a rendszer részletes megtekintéséhez és beállításához.

The screenshot shows the "Status" page of the Eyezon Control Centre Portal. The page title is "Demofal lent" (ID: 001C2A01152F) and there is a "Back" button. The page has a navigation bar with "Status", "Activity", "Services", "Shares & Alerts", and "Settings". The main content area shows the "General Status" as "On-line". Below this, there is a table with system details: Type: EVL4 DSC, MAC: 001C2A01152F, Version: 176, Local IP: 192.168.1.207, WAN IP: 82.141.158.122, Last Update: January 18, 2023, 9:15 am CET. There are two zone status indicators (1 and 2) and a "Not Ready" alert. A table shows the status of 8 zones, with zone 1 being "Zone Open" and zone 2 being "Zone Closed : 4 Minute(s)".

Az Állapot (Status) ablakban nézhetjük meg rendszer állapotát, akár partícióként is, élesíthetjük-hatástalaníthatjuk, illetve egyéb parancsokat is küldhetünk a rendszernek.

Az Aktivitás (Activity) ablakban nézhetjük meg a zónák jelzéseit, állapotait, mikor volt utolsó jelzés, stb.

A Szolgáltatások (Services) résznél lehet a fizetős szolgáltatásokat megrendelni. Ilyenek például a következők: saját parancsgombok megadása, PGM címkék létrehozása, a rendszer más EyezOn ügyféllel történő megosztása, partíciókénti megosztás, több zóna követése, zóna inaktivitás jelzés küldése.

A Shares & Alerts (Megosztások és Riasztások) részben lehet a Kontaktoknál megadott értesítendőkhöz hozzárendelni a rendszert, beállítani az értesítési eseményeket, email, push üzenet, stb.

A Settings (Beállítások) ablakban állíthatjuk be a rendszerhez tartozó képet, rendszer nevet, időzónát, automatikus időfrissítést, illetve a folyamatos hálózati felügyeletet.

Fontos, hogy beállítsa a megfelelő időzónát és egyéb információkat. Ha az eseménytárban rossz időket lát, illetve a frissítés ideje nem megfelelően látszik (órás eltérések vannak), akkor ellenőrizze, és állítsa be helyesen az Ön tartózkodási helyének megfelelő időzónát. Nem megfelelő beállítás esetén a rendszeridő naponta elállítható.

Az általános beállításokon kívül itt adhatjuk meg a zónák, partíciók és felhasználók címkéit, elnevezéseit, illetve a zónakövető opciókat. A "Plus" előfizetés esetén további beállításokra is van lehetőség.

Lépés4: Töltse le az alkalmazást a megfelelő áruházból.

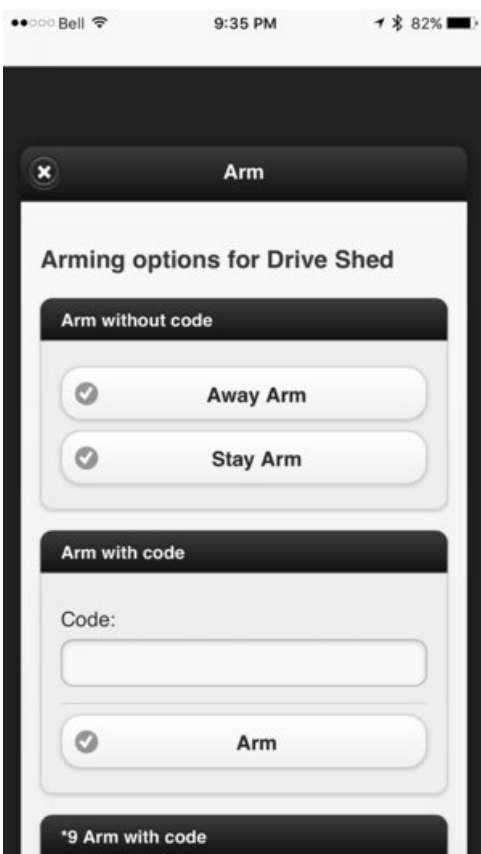
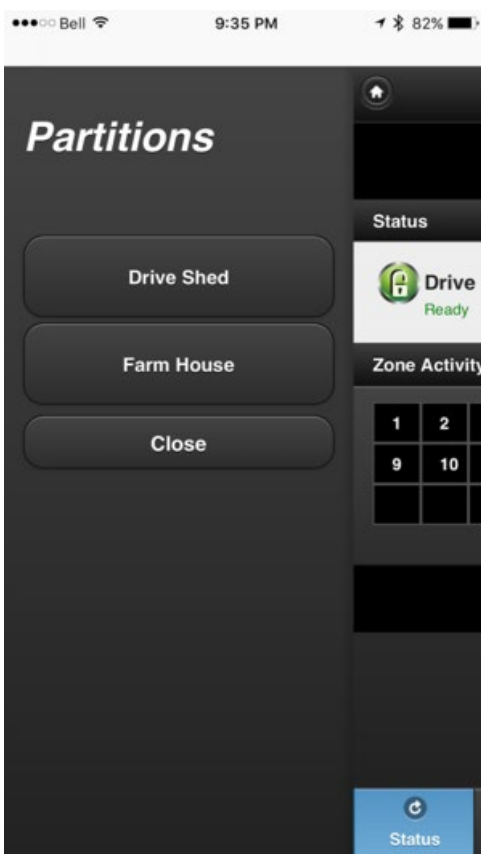
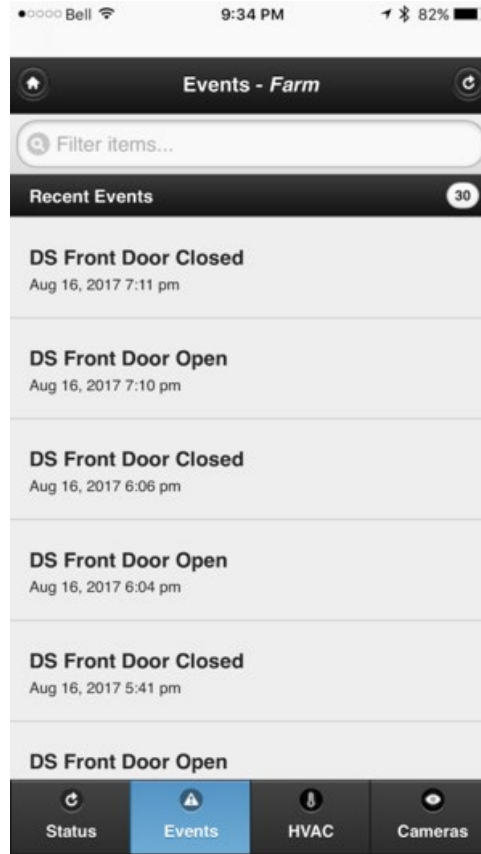
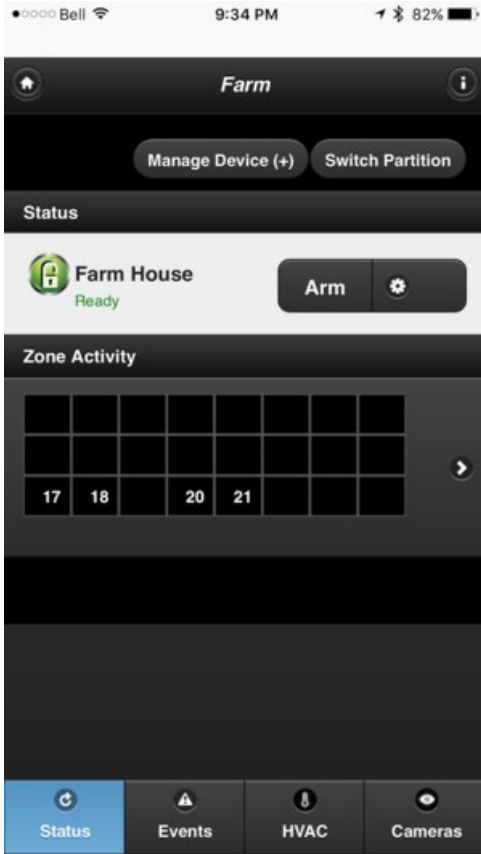
Az alkalmazásba az Eyezon fiókjának adataival tud belépni.

iPhone

EyezOn Mobile

Ingyenes alkalmazás letölthető az AppStore-ból.

<https://apps.apple.com/ca/app/eyezon-mobile/id1268337291>



Android

EyezOn Mobile

Ingyenes alkalmazás letölthető a GooglePlay áruházból.

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.eyez_onAppV2

