

**MANUAL DE INSTALARE
A MODULULUI DE ACCES CU TELEFONUL MOBIL
Blue Link Acces (BLA)**

ATENTIONARI:

- Va rugam sa cititi cu atentie acest manual inainte de instalarea si utilizarea modulului.
- Configurarea si instalarea acestui modul presupune cunostinte tehnice de baza si PC, pentru a interpreta corect termenii tehnici si procedurile.

NECESAR ECHIPAMENTE:

- Pentru a putea configura, testa si utiliza modulul de acces, aveti nevoie de PC, conexiune internet, imprimanta, la birou
- telefon mobil intelligent, scule si echipamente pentru montaj, pe teren

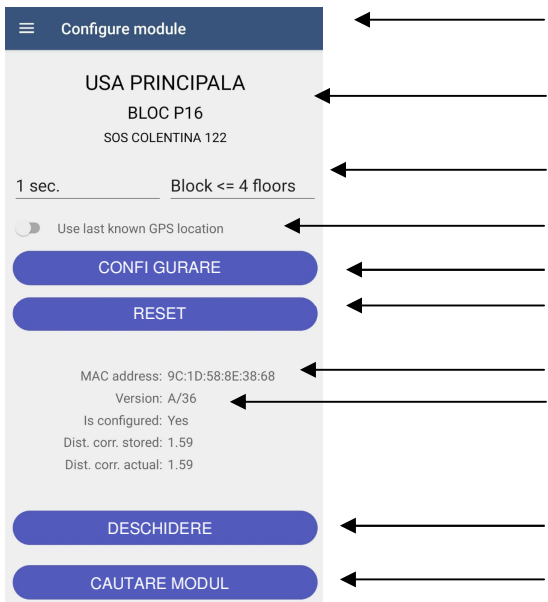
DESCRIERE MODUL ACCES (BLA):

- Modulul functioneaza pe baza comunicarii Bluetooth Low Energy
- Alimentarea modulului se face la o sursa de tensiune continua cuprinsa intre 12-14Vcc.
- Modulul consuma in repaus: 0.05A, si in timpul comunicarii: 0.07A.
- Poate functiona in tandem cu orice instalatie de interfon sau poate functiona de sine stator (Stand Alone).
- Modulul se configureaza in momentul montajului, "la fata locului" de catre angajatul instalatorului prin aplicatia "BlueLink Acces".
- Prin aplicatie se pot seta in momentul configurarii, timpul de acces: 1-10 secunde si tipul imobilului unde urmeaza sa fie instalat: casa, vila, bloc <=4 etaje, bloc>4 etaje, complex residential.
- Scheme de montaj ale modulului gasiti in platforma dedicata la sectiunea "Resurse"
- Modulele se gestioneaza (inregistrare modul, autorizare angajati, rapoarte venituri din abonamente etc) prin platforma cu acces gratuit dupa crearea unui cont de instalator pe www.bluelinksystems.ro sectiunea Login.
- Aplicatia "BlueLink Acces" se poate descarca si utiliza gratuit de catre instalatori si angajatii instalatorilor scanand codul de mai jos sau fi descarcata din Google Play sau App Store.



INSTALARE:

- Instalarea modulului se face prin prinderea in doua holtsuruburi doua dibluri deasupra tocului usii de intrare la fata imobilului pt o dispersie constanta a semnalului pentru un unghi de 180 gr.
- De la modul se pleaca cu un cablu cu minim 3 fire recomandat printr-un canal de cablu.
- Modulul este evaluat la gradul de protectie IP64(resistent la ploaie).
- Dupa crearea in platforma a locatiei si inregistrarea modulului in locatia respectiva, un angajat autorizat prin platforma de firma instalatoare se trece la configurarea modulului.
- Se porneste aplicatia, se intra in modul "instalator-angajat", aplicatia va autoriza angajatul ca are drept de configurare sau resetare modul



Pagina de configurare modul

Denumirea caii de acces si adresa locatiei

Setare timp de acces si tipul imobilului

Folosirea ultimelor coordinate GPS memorate

Buton de configurare

Buton de resetare la setarile de fabrica

Serie si versiune modul

Starea modulului

Buton de testare a deschiderii

Buton pt cautarea modulului

- La configurare aplicatia cere ca persoana care configureaza modulul sa stea la o distanta de aprox 1m, aceasta distanta este pt calibrarea distantei modul-aplicatie. Calibrarea e importanta pt o buna deschidere a usii in modul "deschidere automata" sau "deschidere din buzunar"
- Dupa configurare si primirea mesajului de succes se poate testa functionarea modulului cu ajutorul butonului de deschidere
- Angajatul poate avea acces la toate locatiile instalatorului pana cand acest drept este restrictionat de catre angajator(instalator).

CONEXIUNI:

- | | |
|----------------------|--------------------------|
| • FIR ALBASTRU: GND | FIR ROSU: +12(max14) Vcc |
| • FIR VERDE: NO (2A) | FIR NEGRU: NC (2A) |

SUPPORT :

- Instalare, configurare, aplicatie, platforma.
- office@bluelinksystems.ro, www.cheivirtuale.ro, www.bluelinksystems.ro
- 0733 025 473 / 0765 512 797

EXEMPLU DE MONTAJ: STAND ALONE

