



BIOX

Terminal biometric cu
cititor RF integrat pentru
controlul ușilor și al
sistemelor de alarmă

BIOX

BIOX este un terminal modern cu un design elegant care garantează standarde ridicate de siguranță. Ușor de instalat și configurat, acesta permite controlul ușilor și al sistemelor de alarmă alegând dintre diferitele niveluri de siguranță, datorită numeroaselor configurații disponibile.

FUNȚIONALITATE

BIOX este un sistem autonom cu un nivel înalt de siguranță pentru deschiderea ușilor, folosind cele mai avansate tehnologii de identificare și siguranță integrate într-o carcasă bticino 503 încastrată.

Dispozitivul este dotat cu un senzor optic biometric care permite identificarea 1:N (doar amprentă) sau verificarea 1:1 (amprentă + card RF MIFARE) datorită cititorului RF integrat. De asemenea, poate fi operat și în modul „doar card”.

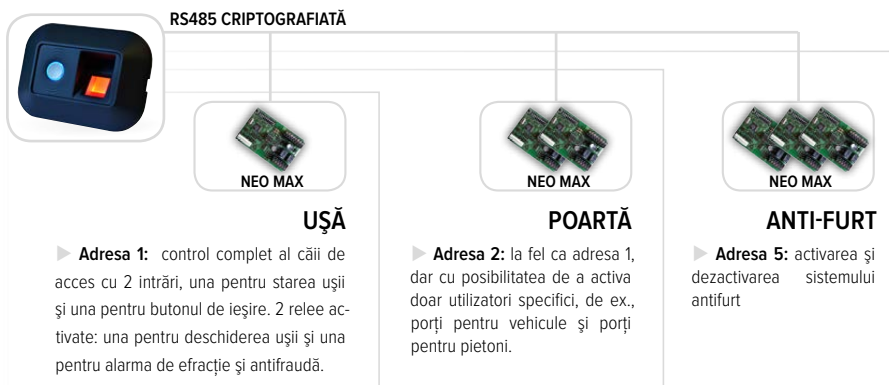
Butonul rotund cu un led cu trei culori activează un releu intern care poate fi utilizat pentru activarea unei sonerii, de exemplu. Un dispozitiv de avertizare sonor completează sistemul.

Dispozitivul permite controlul sistemelor de siguranță, fie și complexe, datorită posibilității de operare de până la 3 plăci opționale (Neomax) cu comunicare criptografiată. Fiecare placă Neomax deține 2 releu și 2 intrări și poate fi conectată într-un loc protejat garantând niveluri maxime de siguranță.

Toate semnalările (ex. antifurt introdus) se realizează prin semnal luminos și/sau sonor. În plus, cu funcția Noapte&ZI (Night&Day) puteți gestiona, în funcție de intervalul orar, diferite niveluri de siguranță, setând de exemplu, asocieri de moduri de recunoaștere (ex. biometric și card) sau atribuind în funcție de Subiect, diferite autorizații de acces și control antifurt.

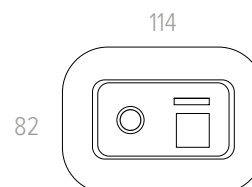
Toate operațiunile de configurare, înregistrare și ștergere de utilizatori sunt executate folosind cardurile particulare (MASTER) și butonul luminos; în modul autonom, BIOX garantează o ușurință maximă de configurare, datorită cardurilor speciale de programare furnizate în versiunea KIT.

ÎN FUNCȚIE DE ADRESA CĂREIA ÎI ESTE ATRIBUITĂ, PLACA ÎȘI ASUMĂ O FUNCȚIE SPECIFICĂ:



CARACTERISTICI TEHNICE

Sistem	autonom pentru deschiderea ușilor cu cititor biometric și de proximitate Mifare, dotat cu memorie internă și buton luminos
Compatibilitate	compatibil cu carcasa bticino 503
Plăci	până la 3 plăci opționale de I-O (Neomax), conectate în RS485 cu protocol criptografiat: control cale de acces, releu la distanță, gestiune antifurt
Cititor	proximitate Mifare 4K
Butoane	un buton care poate fi configurat pentru activarea releului intern (de obicei pentru operarea unei sonerii), un releu intern (pentru sonerie și deschiderea ușii) și releu și intrări opționale la distanță pe plăcile Neomax (control cale de acces, gestiune antifurt, releu la distanță)
Led	cu 3 culori, rotund
Configurare	cu plăci speciale de programare (furnizate în versiunea KIT) 3 moduri de funcționare (cu posibilitatea de a le combina între ele): <ul style="list-style-type: none"> • identificare 1:N • verificare 1:1 cu template în cardul mifare 4k (carduri + amprente) • doar card
Versiuni	disponibil în două culori (gri antracit și alb) și în versiune KIT având în dotare o placă Neomax, 6 carduri de programare, 10 carduri manager și 10 carduri utilizator
Dimensiuni	82mm x 114 mm



LINIA COMPLETĂ DE PRODUSE PENTRU CONTROL ACCES



BIOX



Z RF



GONG T3



GONG T4



GONG T5

ZUCCHETTI
SOFTWARE & ICT SOLUTIONS

Soseaua Borsului nr. 32 E - Parc Industrial I
410605 Oradea - jud. Bihor
tel. +40 0259/414.584 - 0359/451.461
fax +40 0259/446.518
e-mail: info@zucchettioromania.com
www.zucchettioromania.com