



MaxGate, X1Gate, TraxGate

Turnicheți pentru folosire
imediată

MaxGate, X1Gate, TraxGate

MaxGate, X1Gate și **TraxGate** sunt turnicheți autonomi care înglobează inovația, tehnologia, robustețea și caracterul practic într-un design 100% fabricat în Italia. Este ideal pentru orice cerință de control acces a IMM-urilor și a marilor societăți.

MaxGate, X1Gate și **TraxGate** sunt turnicheți Ethernet care integrează nativ cititoare RF și dispozitive de comandă sau terminale Zucchetti. Aceștia sunt disponibili cu diferite tehnologii RF: 125Khz, HID PROX, Mifare; modelele pot funcționa în mod autonom sau sub comanda unui server pentru schimburi de mesaje prin TCP/IP. Turnicheții sunt gestionați de aplicațiile Zucchetti XAtlas sau AX Cloud sau se utilizează aplicații web pentru gestionarea funcțiilor de control acces ale terților.

FUNȚIONALITATE

MECANISME

_Un tripod cu un singur picior realizat în întregime din oțel inoxidabil AISI 304,

dotat cu alarme anti-spargere și anti-escaladare. Clasa de protecție IP44;

_Rotire amortizată (sistem hidraulic reglabil).

Avertizor acustic și indicatoare luminoase standard pe părțile laterale și în partea superioară pentru a-i oferi utilizatorului indicații clare;

_Caracteristica de braț căzător este disponibilă la cerere.

SISTEMUL ELECTRONIC

_Fiecare model încorporează un cititor RF dual (la alegere între 125Khz, MIFARE și HID)

și componente electronice pentru folosire imediată și conectare la rețeaua Ethernet;

_În modul offline, se pot afișa tranzacțiile

utilizatorului, defini criteriile de acces și intervalele orare, dar se și pot gestiona utilizatorii și cartelele prin intermediul unui browser. Toate configurațiile și tabelele sunt stocate pe un card de memorie SD din interiorul turnichetului;

_În modul online, tranzacțiile sunt trimise prin intermediul TCP/IP la un server pentru validare. În funcție de rezultat, serverul va trimite comanda de autorizare sau respingere a trecerii odată cu emiterea de semnale acustice și luminoase.

MODELE

Cele trei modele au diferite echipamente electronice:

MAXGate: Turnichet WEB pentru control acces

Integrează un dispozitiv de comandă AX GATE

prin intermediul unui browser, utilizatorul poate deschide, bloca sau activa funcția de urgență a turnichetului, dar și afișa lista de evenimente și tranzacții efectuate.

X1Gate: Turnichetul cu conexiune Ethernet pentru control acces și gestiunea prezențelor

Integrează un terminal X1 cu ecran grafic pentru afișarea timpului și pentru selectarea codurilor de descriere.

TRAXGate: Turnichetul cu conexiune Ethernet pentru control acces și gestiunea prezențelor

Integrează un SuperTRAX Light care face din TRAXGate primul turnichet cu ecran grafic de 7 inch și interfață tactilă cu sistem de operare Windows Embedded Compact 7.

Funcțiile de control acces și de evidență a prezențelor, cât și selecțiile de motive (descrieri) sau treceri cu PIN prin tastatura tactilă, sunt integrate și pot fi folosite imediat.

CARACTERISTICI TEHNICE

Caracteristici fizice	3 indicatoare luminoase: 2 poziționate pe părțile laterale ale turnichetului și unul pe partea superioară a acestuia AVERTIZOR ACUSTIC pentru semnalizare sonoră Cadru: oțel inoxidabil AISI 304 Capac: material compozit Clasa de protecție: IP44 Greutate: 40 kg
Brațe	3 brațe din oțel inoxidabil Amortizare hidraulică reglabilă Rotire obligatorie după rotire de 60° Funcție de urgență cu rotație liberă în orice direcție
Terminal integrat	Tot: Dispozitiv de comandă cu port Ethernet de 10/100 Mbit/s FTP, protocoale HTTP, interfață web Ceas Card SD 2 GB pentru configurare, tabele și tranzacții Cititor RF Dual (tehnologii disponibile: 125Khz EM4102, HID PROX, Mifare) MAXGate: - dispozitiv de comandă AX GATE X1Gate: - Terminal X1 cu 128x64 ecran grafic cu proprietăți de transmisie și reflexie și 6 butoane funcționale TRAXGate: Terminalul SuperTRAX Light cu ecran tactil 800x480 de 7-inch
Alimentare	Alimentare: 110-225VAC, 50-60 Hz, 120Watt
Opțiuni	Bariere modulare din oțel Braț căzător

AVANTAJE PENTRU UTILIZATOR...

_Conectare rapidă la rețeaua societății prin **conexiunea Ethernet;**

_Posibilitatea de configurare prin browser a criteriilor de acces pentru utilizatori și vizitatori;

_Design italian atractiv pentru orice tip de mediu;

_Posibilitatea de descărcare a trecerilor într-un fișier text pentru vizualizarea prezențelor angajaților.

...ȘI PENTRU INTEGRATORII DE SISTEM

_Fără componente suplimentare;

_Funcții pentru utilizare imediată de gestiune a prezențelor și control acces;

_Complet configurabil prin web și integrat cu software-ul Zucchetti Axess;

_2.000.000 de treceri verificate în timp;

_Marcaj CE garantat de Zucchetti Axess.

LINIA COMPLETĂ DE PRODUSE PENTRU CONTROL ACCES



BIOX



Z RF



Z ENTRY



Z DOOR



GONG T5

ZUCCHETTI
ROMANIA
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