



YK-TS1000

Turnicet tripod semiautomat, bidirectional

Imagine



Descriere

YK-TS1000 este un turnicet semi-automat, bidirectional, menit sa controleze accesul persoanelor in locatii cu securitate medie sau scazuta, cum ar fi cladiri de birouri, institutii de invatamant, spatii comerciale s.a.

Cu o operare lina si silentioasa si un consum de energie scazut, este ideal pentru controlul accesului in zonele cu trafic intens. Carcasa din otel inoxidabil si dimensiunile reduse permit instalarea turnicetului in spatii diverse.

Turnicetul este proiectat pentru o instalare cat mai usoara. Acesta este prevazut din fabrica cu suporturi pentru cititoare, suport pentru montarea centralei de control acces CCA3, precum si cu cablurile si conectorii necesari.

Turnicetul permite accesul persoanelor in mod bidirectional, insa, in functie de necesitate, sensurile de rotatie ale turnicetului pot fi blocate independent sau pot fi ajustate mecanic pentru accesul liber al persoanelor.

Functia "drop-arm" permite coborarea bratelor in cazul unei situatii de urgenca pentru evacuarea in siguranta a persoanelor. Turnicetul poate fi montat atat la interior cat si la exterior in spatii ferite de ploaie.

Fiabilitate



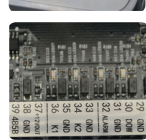
- Flansa pentru brate este confectionata din otel pentru reducerea gradului de uzura mecanica;
- Carcasa si bratele sunt confectionate din INOX 304, eliminandu-se astfel riscul aparitiei coroziunii;
- Electromagnetii de blocare a sensurilor de rotatie sunt alimentati doar cand este data comanda de rotire, astfel prelungindu-se durata de viata a acestora;
- Frearea intre componente interne ale mecanismului este foarte redusa, astfel incat mentenanța turnicetilor (lubrificarea) sa fie necesara la intervale lungi de timp;
- Semi-automat, cu un mecanism simplu, compact si eficient;

Siguranta si usurinta in utilizare



- Functie "Drop-arm" pentru coborarea automata a bratelor in caz de urgenca;
- Comanda externa de urgenca pentru coborarea automata a bratelor si alarma pentru blocarea turnicetului;
- Afisaj LED pentru indicarea directiei de rotire a bratelor;
- Confirmare de trecere pentru fiecare sens de rotatie;
- Durata de trecere ajustabila (5~60 sec.);
- Functie de trecere continua (controlerul memoreaza pana la 20 de comenzi de deschidere primite, pentru rotire continua, permitand trecerea rapida a persoanelor);
- Anti-tailgate (o persoana neautorizata nu poate trece in urma unei persoane autorizate la o singura rotire a bratelor);
- Operare bidirectionala cu posibilitate de blocare electronica a sensurilor de rotatie, precum si posibilitate de deblocare mecanica a unui sens de rotatie pentru accesul liber al persoanelor intr-o directie;
- Capacitate de trecere de 25 pana la 48 de persoane pe minut, ideal pentru zonele cu trafic intens;
- Forta de actionare a bratelor ajustabila mecanic;
- Fara suruburi expuse, mai sigur pentru utilizatori;
- Operare lina si silentioasa;

Integrare facila



- Suporturile pentru cititoare permit instalarea a diverse tipuri de cititoare;
- Interfata electrica standard compatibila cu diferite tipuri de echipamente de control acces;
- Spatiu generos pentru integrarea diverselor echipamente in interiorul turnicetului datorita mecanismului compact;
- Spatiu dedicat pentru centrala de control acces CCA3 si cablare interioara pregetita din fabrica pentru instalare cat mai rapida;
- 2 surse de alimentare dedicate, pentru turnicet (24Vcc, 14.6A) si pentru centrala de control acces (12Vcc, 3A);
- Conexiunile pentru fixarea in pardosea incluse;
- Poate fi utilizat atat la interior cat si la exterior (in spatii ferite de ploaie)

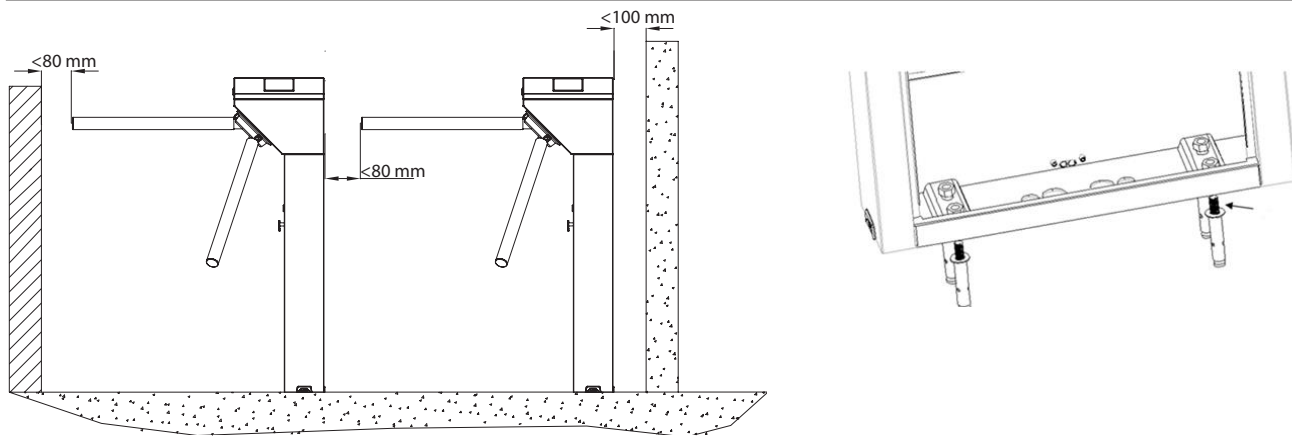


Specificatii

- Alimentare: 220~240Vac, 50~60 Hz
- Tensiune de functionare: 24Vcc
- Consum: 60W
- Temperatura: -28°C ~ +60°C
- Umiditate: <85% (fara condensare)
- Comanda: Impuls <500ms (NO-uscat)
- Timp start dupa alimentare: 6 sec.
- Lungime brat: 500mm
- Greutate max. pe brat: 80kg (la centru), 40kg(la capat)
- Capacitate treceri: 25-48 pers/min
- Protectie la intemperii: IP43
- Material corp si brate: Otel Inoxidabil 304
- Material flansa: Otel
- Dimensiuni : 980(H) x 520(I) x 280(A)mm
- Masa neta: 34kg
- Masa bruta: 40kg

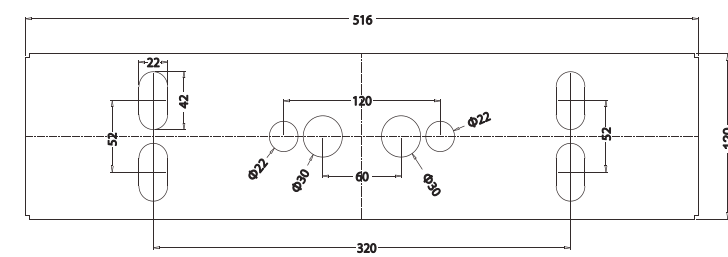
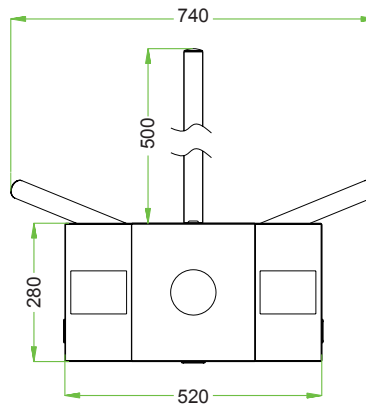
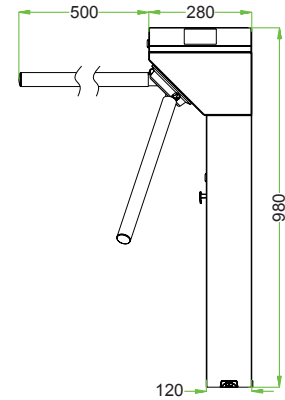
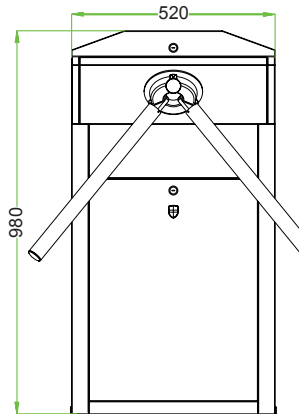
YLI ETERNIT ACCES srl
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCĂ
T.: +40 264 484989
W.: www.yli.ro

Instalare



ATENTIE! Va rugam sa va asigurati ca in timpul instalarii echipamentul este scos de sub tensiune.

Dimensiuni



YK-TS1000
Turnicet tripod, semiautomat, compact
FISA TEHNICA

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

