



YK-TT112S

Híd alakú félaautomata forgóvilla

Kép



YLI SZAGNESEK
C.: 1082 Budapest Nap utca 37
T.: +36 1 797 23 79
W.: www.yli.hu

YK-TT112S
Félaautomata kétlábú forgóvilla
ADATLAP

Leírás

A forgóvillák a beléptetés legjobb eszközei, használatukkal könnyedén és ellenőrzöttén bonyolíthatja le személyek be- és kiléptetését. Alkalmas irodaházakba, iskolákba, gyárakba, hotelekbe.

Az YK-TT112S egy félaautomata, kétlábú, ejtőkaros forgóvilla. Egyszerűbb mechanikájának köszönhetően egy strapabíróbb típus. Ejtőkaros kivitelű, vészjelzés, vagy áramszünet esetén a kar automatikusan lecsapódik. Szálcsiszolt, rozsdamentes házban van. Szerződés esetén hosszabb távú, akár helyszíni garanciát is vállalunk. Az eszközt fedett helyre kell telepíteni.

Tulajdonságok

•Kivitel:	Szálcsiszolt, rozsdamentes acél
•Irány:	Kétirányú
•Bemenet:	3 kontaktus (2 irány, 1 vészjelzés)
•Kimenet:	Számláló
•Nyitási időzítés:	Állítható
•Visszajelzés:	LED-es irányjelzés
•Kiegészítők:	YK-CD-SA, YK-CD-WG, YK-TT-READ, YK-TT-COUNT, YK-TT112-PLATFORM

Specifikáció

•Tápfeszültség:	230V AC-50Hz
•Hőmérséklettűrés:	-40°C-55°C
•Időzítés:	2-25 másodperc
•Áthaladás/perc:	30-35 személy

Összeszerelés

A forgóvilla rögzítését a lábokban található 17 mm átmérőjű furatok segítségével tudja megtenni. A tápkábelt alulról, a 24 mm átmérőjű furaton tudja bevezetni a lábban található kismegszakítóhoz.

A láb oldalán található ajtót, és a felső ajtót a csomagban található kulcs segítségével tudja kinyitni.

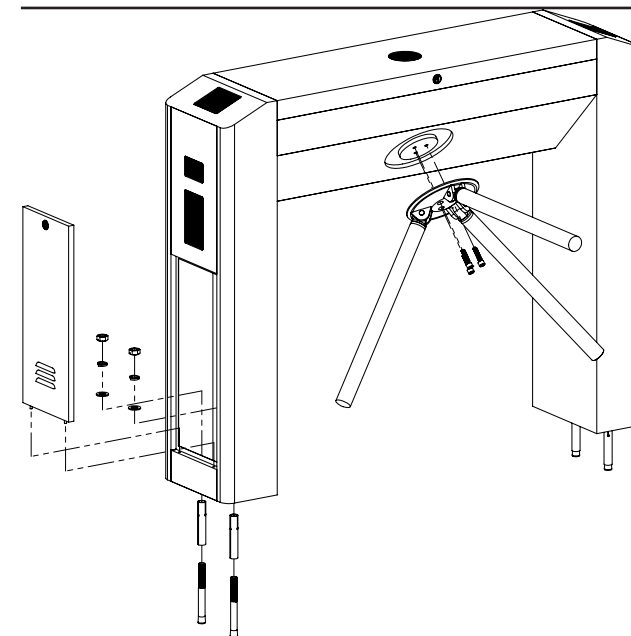
Bekötés

A vezérlő panelt az eszköz tetején találja - nyissa ki a forgóvilla tetejét, majd szedje le a fekete műanyag borítást 4-es imbuszkulcs segítségével. A kártyaolvasó/távírányító/ egyéb vezérlőegység relés kimenetét a kontaktus bemenetekre kell kötni. A nyitáshoz az L vagy R lábat rövidre kell zárni a COM lábbal. Vészjelzést az EM és a COM lábakra kell kötni.

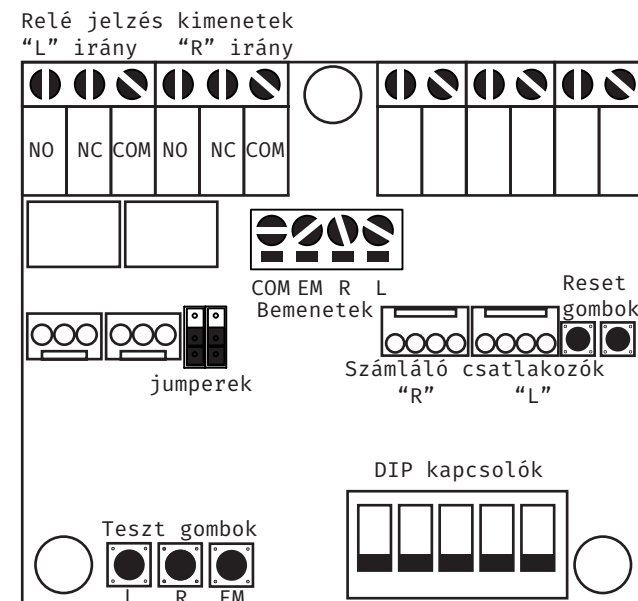
Az YK-TT-COUNT számlálót a számláló csatlakozókra kell kötni. A csatlakozók mellett található gombok segítségével tudja visszaállítani a számlálókat.

A panelen található egy relé kimenet, ami az áthaladás befejezése esetén kapcsol. A két iránynak külön-külön reléje van.

Összeszerelési rajz



Vezérlő panel rajz



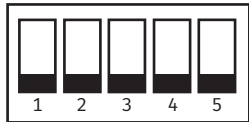


Beállítás

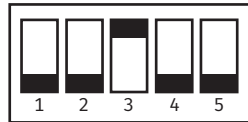
A panelen egy 5 kapcsolós DIP kapcsoló sort talál. Az első három kapcsoló a nyitási időzítést állítja. Ilyenkor a nyitójel után a beállított ideig fog nyitva tartani a forgóvilla. Ha nem haladt át a forgóvilla visszaáll nyugalmi állapotba.

A 4-es és 5-ös DIP kapcsolóval az egyik irányban folyamatos áthaladást tud biztosítani, nyitójel nélkül is (pl.: kifelé szabad mozgás). A 4-es DIP kapcsoló balra ("L" irány), az 5-ös pedig jobbra ("R" irány) engedi szabadon az áthaladást.

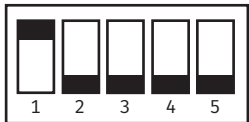
A lábakon található LED világítás (zöld nyíl) jumper segítségével állítható. Ha a jumpert átrakja piros lábra, a zöld nyíl helyett piros X fog megjelenni, ezzel jelezve, hogy abba az irányba nem lehet áthaladni.



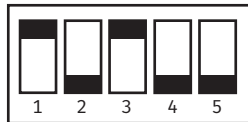
2 másodperc



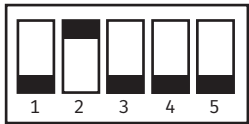
10 másodperc



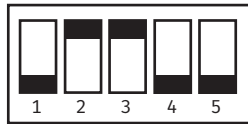
3 másodperc



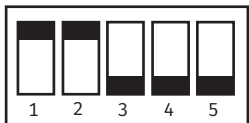
15 másodperc



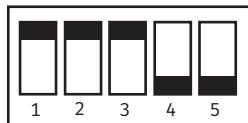
4 másodperc



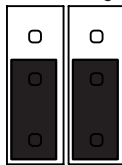
20 másodperc



5 másodperc



25 másodperc

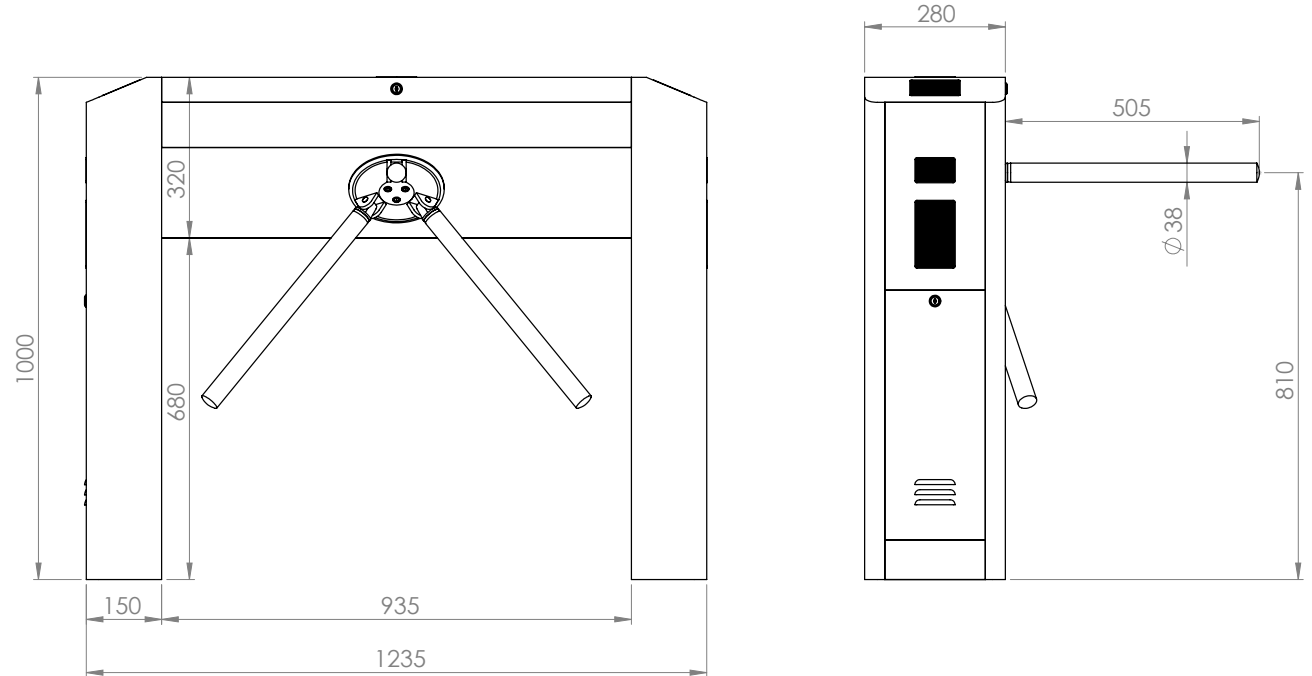


Piros X

Közös jumper láb

Zöld nyíl

Műszaki rajz





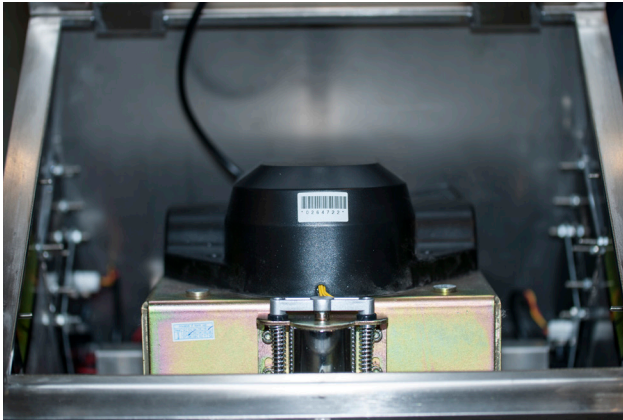
Nyomaték beállítás

YLI SIMAGNESEK
C.: 1082 Budapest Nap utca 37
T.: +36 1 797 23 79
W.: www.yli.hu

YK-TT112S
Félautomata kétlábú forgóvilla
ADATLAP

•1. Lépés:

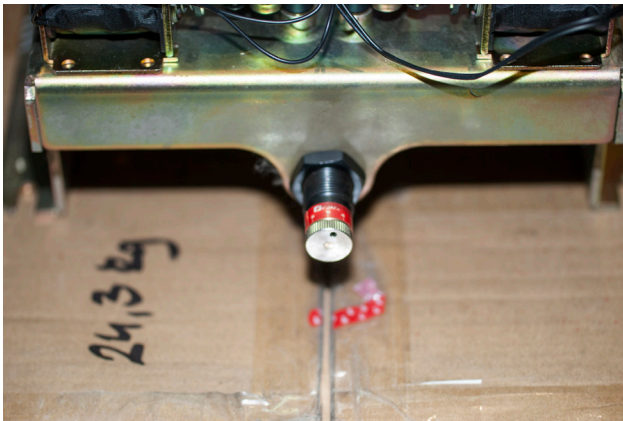
Nyissa fel a forgóvilla tetejét, itt található a mechanika



Mechanika

•2. Lépés:

A mechanika hátsó részén található egy csap, ami potencióméterben végződik. Ennek a végén egy kis méretű hernyócsavar található. A csomagban található kis méretű imbuszkulcs segítségével lazítsa ki a csavart.



A csap szemből



A csap a behelyezett imbuszkulccsal

•3. Lépés:

A csap végének forgatásával állítsa be a nyomatékot. Amennyiben a potmétert az óramutató járásával ellentétes irányba tekeri a nyomaték nő, ha az óramutató járásával megegyezően tekeri, a nyomaték csökken

•4. Lépés:

Ha beállította a megfelelő nyomatékot, szorítsa meg a hernyócsavart, így az fixálja a beállítást.