

NÁVOD K OBSLUZE A ÚDRŽBĚ



Branka s obousměrným průchodem TBE



Obsah

1	Technické parametry	3
2	Popis zařízení a zapojení	4
2.1	Popis zařízení	4
2.2	Montáž a zapojení	4
3	Zablokování a nastavení branky	6
3.1	Zablokování ramene branky	6
3.2	Nastavení rychlosti návratu ramene	6
4	Údržba a čištění branky	7
4.1	Údržba branky	7
4.2	Čištění branky	7
5	Záruční podmínky	8
A	Servisní záznam	9



1 Technické parametry



Obr. 1 Branka TBE

Tab. 1 Technické parametry

Technické parametry	
Napájení	12 Vss
Proudový odběr	1 A
Rozměry	1170 x 1110 mm (V x Š)
Šířka průchodu	750 mm
Rozsah pracovních teplot	+1°C až +55°C
Povrchová úprava	Nerez

2 Popis zařízení a zapojení

2.1 Popis zařízení



Obr. 2 Popis branky TBE

Celonerezová elektromechanická branka TBE slouží k průchodu osob vyznačeným prostorem. Při průchodu je rameno branky otevíráno tlačáním před sebou. Po průchodu se rameno branky vrátí do původní polohy. Řídící jednotka branky TBE umožňuje jak jednosměrný tak obousměrný průchod. V případě výpadku elektrické energie se branka uvolní pro průchod v obou směrech.

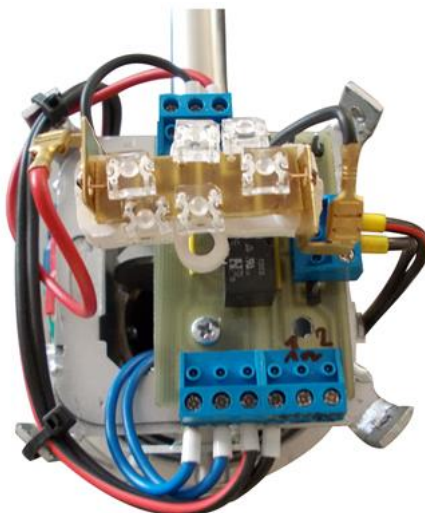
Tato branka je ideální pro použití v obchodech a nákupních centrech, knihovnách, zábavních centrech, letištích, showroomech, apod.

2.2 Montáž a zapojení

Ukotvení branky TBE k zemi se provádí čtyřmi ks šroubů M10. Montáž provádějte na hladký rovný podklad.

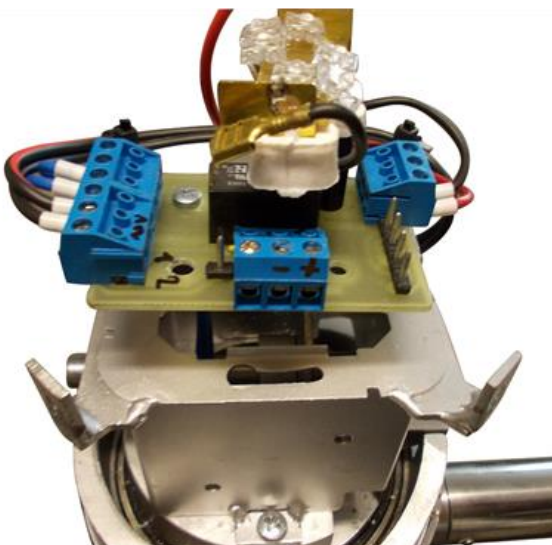


Pro správné zapojení branky TBE nejdříve sejměte hlavici tak, že odšroubujete tři šrouby, kterými je hlavice upevněná ke sloupku branky a hlavici následně tahem nahoru odejměte.



Obr. 3 Připojení na svorkovnice

Na svorkovnice 1 a 2 (viz. Obr. 3) připojte bezpotenciálový kontakt pro ovládání branky. Na označená místa (+, -) připojte kontakty k napájení branky.



Obr. 4 Připojení kontaktů



3 Zablokování a nastavení branky

3.1 Zablokování ramene branky

Na Obr. 5 je zobrazen zámek branky, kde se otočením klíče daným směrem branka buď zablokuje, nebo odblokuje.

1. Vložte klíč do zámku.
2. Mírně pohněte ramenem branky ve směru otevření.
3. Pootočte klíčem doleva pro zablokování branky, doprava pro odblokování.



Obr. 5 Zámek branky

3.2 Nastavení rychlosti návratu ramene

Na Obr. 6 je zobrazen detail sloupku branky, který slouží pro manuální nastavení rychlosti návratu ramene branky do původní polohy. Pro nastavení rychlosti vložte šroubovák do otvoru na sloupku branky a otáčejte po směru hodinových ručiček pro snížení nebo proti směru pro zvýšení rychlosti návratu ramene branky do původní polohy.



Obr. 6 Nastavení rychlosti



4 Údržba a čištění branky

4.1 Údržba branky

Branka TBE je mechanické zařízení s otáčivými částmi. Pro zajištění správného chodu branky je proto velmi důležitá údržba. Je doporučeno, aby údržbu prováděla zkušená osoba proškolená výrobcem nebo nejlépe přímo výrobce. Servisní kontrolu je třeba provádět minimálně jednou za 6 měsíců nebo po cca 20 000 otevřeních.



Nesprávným postupem může dojít k trvalému poškození!

4.2 Čištění branky

Na čištění branky nepoužívejte abrazivní nebo chemicky agresivní prostředky, nerezové materiály musí být nutně ošetřeny speciálním přípravkem pro konzervaci a čištění nerezových materiálů.



5 Záruční podmínky

Záruční doba je standardně 24 měsíců od uvedení do provozu, při uzavření dohody o provádění preventivních servisních prohlídek. Bez této dohody platí standardní záruční lhůta 6 měsíců.

Na výrobek poskytuje výrobce záruku od uvedení do provozu či prodeje. V záruční době bezplatně dodavatel odstraní závady na komponentech, způsobené vadami materiálu nebo chybou výroby, a to tak, že poškozený díl opraví nebo vymění.

Tato záruka se nevztahuje na poškození vzniklá nesprávným a hrubým používáním, nesprávnou údržbou, na běžné opotřebení vzniklé při používání, hrubým zacházením, ani na závady, které mají zanedbatelný vliv na hodnotu a použitelnost zařízení (mezi takové závady patří např. prasklá žárovka, poškozený lak zařízení, spálená pojistka, apod.), nebo poškození třetí osobou. Záruka pozbývá platnosti, pokud opravy provedla neautorizovaná osoba, nebo pokud nejsou použity originální díly výrobce.

Chcete-li využít servisních služeb v záruční i pozáruční době, objednejte na adrese servis@elvi.cz servisní opravu.

Nedílnou součástí servisního zásahu je i potvrzení servisního pracovníka do servisního záznamu a popis provedeného úkonu.



A Servisní záznam

Datum	Činnost	Jméno