

TURNIKET BAR



Turnikety - klasická a bezpečná forma ochrany kontrolovaných prostor. Turnikety BAR společnosti COMINFO využívají kvalitních materiálů a komponentů, které zaručují spolehlivý a dlouholetý provoz při minimálních nákladech a zároveň se stanou vhodným architektonickým doplňkem míst, kde jsou instalovány. Tím se stávají stále častěji neoddelitelnou součástí komplexních systémů kontroly vstupu a evidence pohybu osob.



DESIGN

Díky moderní konstrukci a nejnovější technologii ve spojení s atraktivním designem se stává turniket BAR velmi oblíbeným, standardně je dodáván v několika modelových řadách:

BAR-EC

prostorově nenáročný turniket s moderním designem

BAR-ST

turniket s propracovaným designem vhodným do každého prostředí

BAR-GX

exkluzivní turniket pro reprezentativní prostory



BAR ST DUO

dvojitý turniket s požadovanou vysokou kapacitou průchodnosti

BAR OCE

turniket s optimalizovaným designem pro široké použití

BAR SKR

lehký turniket s jedinečným designem

Povrchová úprava kombinující barevný nástřík s nerezovými prvky dodává turniketům jejich nevšední vzhled. Použitím dalších materiálů či speciální konstrukce se stává turniket BAR jedinečným prvkem doplňujícím výrazně design interiéru.

POHONNÁ JEDNOTKA

S ohledem na účel využití, požadavky a komfort je možno si zvolit některou ze tří typů jednotek turniketu:

- **Mechanická jednotka** pro volný průchod s možností trvalého blokování jednoho ze směrů
- **Elektromechanická jednotka** s ovládáním jednotlivých směrů průchodu
- **Motorová jednotka** pro automatický provoz s regulací rychlosti otáčení v závislosti na rychlosti průchodu



KAPACITA

Ucelený design, jednoduchá instalace a malé provozní náklady činí turnikety BAR nejčastěji používaným zařízením na kontrolu pohybu v místech, kde se pohybuje větší počet osob. Průchodnost se v závislosti na typu pohonné jednotky pohybuje v rozmezí 18 až 40 osob za minutu. Tam kde je požadována vysoká průchodnost při omezených prostorových podmínkách je nejvhodnějším řešením turniket BAR-ST ve variantě DUO s dvojitými průchozími profily.



BEZPEČNOST

Turnikety BAR jsou koncipovány jako mechanická zabezpečovací zařízení, která při nadstandardním komfortu poskytnou rovněž vysokou míru bezpečnosti. Všechny typy turniketů BAR mohou být na přání doplněny o tzv. ANTI-PANIK funkci, která zajistí automatické sklopení vodorovného ramene turniketu v případě výpadku napájení či stavu nouze.

APLIKACE

Variabilita, atraktivní vzhled, efektivita a technická úroveň turniketů BAR poskytují základ pro jejich široké uplatnění v řadě oblastí jako jsou např.:

- průmyslové podniky
- státní úřady
- školství
- transportní a dopravní systémy
- letiště
- sportovní a zábavná centra
- administrativní budovy a komplexy
- chemický průmysl
- elektrárny



zařízení. Současně s tím poskytuje řadu informací o činnosti turniketu, které mohou ostatní systémy dále zpracovávat a vyhodnocovat.

PŘÍSLUŠENSTVÍ

K turniketům BAR je dodávána celá řada příslušenství, které činí provoz těchto zařízení vysoce efektivním a uživatelsky příjemným. Mezi ně patří zejména:

- informační LED panely se směrovými ikonami
- tlačítkový panel pro dálkové ovládání
- vyhřívací moduly elektromechanických a motorových jednotek
- mechanické či elektronické počítadlo průchodů
- napájecí zdroje
- fotočidla určená k identifikaci procházejících osob
- podesta pro mobilní aplikace

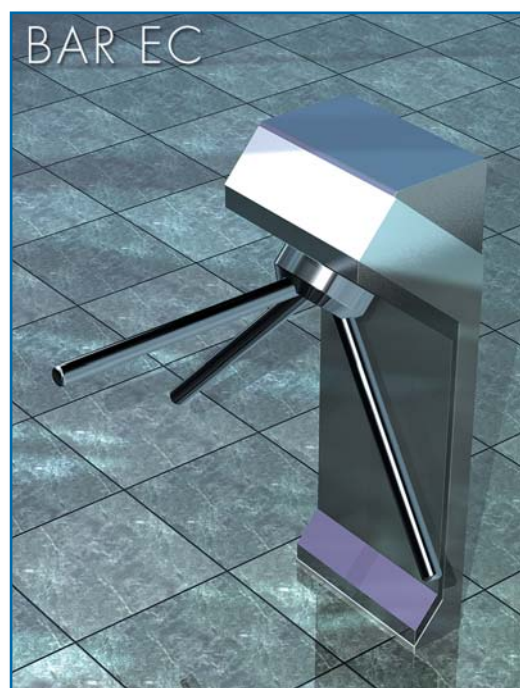


SPOLEHLIVOST

Vysoká technická úroveň a kvalitní konstrukční materiály jsou zárukou spolehlivého a trvalého provozu turniketů BAR nejen při jejich instalaci v interiéru, ale také za velmi extrémních podmínek při venkovních instalacích.

KOMPATIBILITA

Nejmodernější koncepce řídicí jednotky turniketu umožňuje snadné připojení kteréhokoliv identifikačního, registračního či signalizačního





COMINFO, a.s.

Lešetín II/651, 76001 Zlín, Czech Republic

Tel.: +420 577 618 240

Fax: +420 577 618 239

e-mail: cominfo@cominfo.cz

www.cominfo.cz