

BAR ONE

Víceúčelové trnové turnikety



Unipod | Tripod | Tripod DropArm

cominfo

By **GUNNEBO** Entrance Control

BAR One

TRNOVÉ TURNIKETY DO VNITŘNÍCH I VENKOVNÍCH PROSTOR

Představujeme novou generaci oblíbených turniketů BAR One. Spolehlivě zabezpečí prostory a bez problémů odstaví tisíce osob denně. S tichým bezúdržbovým motorem, jednoduché a intuitivní používání pro uživatele i pro obsluhu.

Při výrobě používáme kvalitní a odolné materiály. Turnikety BAR One tak vydrží roky v perfektním stavu a vyžadují jen minimální údržbu. Venkovní verze turniketů jsou bez problémů funkční za vysokých i nízkých teplot, nevyžadují zastřešení, ochranný IP box ani vyhřívání motoru.



100% zabezpečení vašich prostor



Odolnost & spolehlivost



Kompatibilní s moderními technologiemi



Komfort pro uživatele



Flexibilita & variabilita



Jednoduchá instalace & údržba



Udržitelná výroba & nízká spotřeba energie

Využití v praxi

Turnikety BAR One zabezpečují vstup do výrobních firem, průmyslových areálů, administrativních budov i státních institucí. Uplatní se také v zábavních parcích, fitness studiích nebo na sportovních stadionech.

Díky své variabilitě se turnikety BAR One snadno přizpůsobí okolním prostorům. Nabízejí různé způsoby využití i úroveň zabezpečení.



Modely BAR One

Turnikety BAR One jsou vysoce variabilní – dokážeme je perfektně přizpůsobit designu okolních prostor i požadované úrovni zabezpečení. Vybírat můžete modely Unipod nebo Tripod, tedy s jedním nebo třemi otočnými rameny (varianta Tripod může být navíc vybavena funkcí DropArm). Tělo turniketů může mít ostré nebo zaoblené rohy, volitelný je také povrch turniketu (kartáčovaná nerezová ocel nebo barevné práškové lakování) a barvy světelné navigace. Na přání turnikety opatříme logem vaší značky.

BAR ONE NABÍZÍME VE VERZI STANDARD NEBO PREMIUM

VÝHODY MODELU PREMIUM:

- vybaven řídicí jednotkou nové generace (MLU10)
- jednoduché propojení s moderními technologiemi (např. ovládací panel EasyTouch)
- umožňuje pokročilý monitoring a diagnostiku
- optické senzory spolehlivě rozpoznají pokusy o neautorizovaný vstup (přelezení, podlezení, použití hrubé síly)
- kompatibilní s chytrými systémy pro správu budov

BAR ONE-R



BAR One-R Unipod



BAR One-R Tripod



BAR One-R Tripod-DropArm

BAR ONE-G



BAR One-G Unipod



BAR One-G Tripod



BAR One-G Tripod-DropArm

FUNKČNÍ ZABEZPEČENÍ VAŠICH PROSTOR

Spolehlivá kontrola vstupu a pohodlné používání

Pokud se někdo pokusí turniket přelézt nebo podlézt, optické senzory v BAR One okamžitě spustí poplach, případně odešlou výstražnou zprávu na recepci či kontrolní stanoviště. V případě pokusů o průchod za použití hrubé síly se ramena turniketu uzamknou.

Během požárního či jiného poplachu se ramena volně otáčejí nebo se sklopí dolů (funkce DropArm). To též platí v případě výpadku proudu.



PŘELÉZÁNÍ PŘES TURNIKET



PODLÉZÁNÍ POD TURNIKETEM



POUŽITÍ SÍLY

ROTAČNÍ RAMENA



UNIPOD

Turniket s jedním ramenem pracuje spolehlivě s patentovaným mechanismem. Během poplachu nebo výpadku proudu se rameno turniketu automaticky sklopí a uvolní průchod.



TRIPOD

Tři pevná ramena zajišťují standardní funkčnost, avšak bez možnosti zcela uvolnit průchod. V případě požárního poplachu nebo výpadku elektriny se ramena volně otáčejí.



TRIPOD DROPARM

Každé ze tří ramen turniketu je vybaveno funkcí DropArm. V případě poplachu či výpadku energie se sklopí, aby lidé mohli volně procházet. Funkce DropArm se aktivuje automaticky nebo manuálně.

ramena turniketů vždy dokončí celou rotaci a automaticky se opět vycentrují do základní polohy

v případě povoleného vstupu turniketem se automaticky pootočí rameno ve směru vstupu (funkce go-call)

ramena z nerezové oceli vydrží roky v perfektním stavu

ODOLNOST & SPOLEHLIVOST

Turnikety, které vydrží roky

Turnikety BAR One zvládnou odbavit tisíce průchodů za den a odolají i rozmarům počasí. Pohání je bezkartáčový magnetický motor, u kterého garantujeme 30 miliónů cyklů bez poruchy a nízkou spotřebu elektrické energie. Model Premium je navíc vybaven moderní řídicí jednotkou.

BEZKARTÁČOVÝ MAGNETICKÝ MOTOR



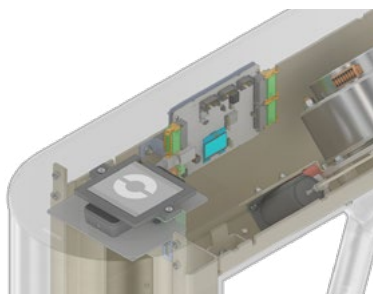
- bezúdržbový motor vydrží desítky let
- je tichý a spolehlivý
- má nízkou spotřebu
- s garancí 30 miliónů cyklů bez poruchy



TURNIKETY, KTERÉ ODOLAJÍ VĚTRU, DEŠTI I MRAZU

- voděodolné
- prachuvzdorné
- zvládnou teploty až -25 °C
- nepotřebují zastřešení

MLU10 — ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA NOVÉ GENERACE



- ve verzi BAR One Premium
- zvládne zpracovat velké množství dat
- umožní efektivní komunikaci se systémy 3. stran
- jednoduchá integrace se systémy řízení budov

KVALITNÍ A ODOLNÉ MATERIÁLY



- kartáčovaná nerezová ocel
- odolnost proti poškrábání
- výběr z více povrchových úprav

INTEGRACE TECHNOLOGIÍ

Turnikety propojíme s moderními identifikačními technologiemi i chytrými systémy pro správu budov

Turnikety BAR One vybavíme biometrickými terminály nebo RFID čtečkami, případně je napojíme na vstupenkový terminál nebo na chytrý systém pro správu budov. Kromě vlastních technologií pod značkou COMINFO integrujeme i systémy ostatních výrobců.

technologie integrujeme do těla turniketu pro čistý a elegantní design

nebo pro čtečky a ostatní zařízení vyrobíme na míru externí držák



ČTEČKA KARET



ČTEČKA QR KÓDŮ



ČTEČKA KARET + QR KÓDŮ



ZAŘÍZENÍ 3. STRANY

VSTUPENKOVÉ TERMINÁLY

Pokud zkombinujete turnikety BAR One se vstupenkovým terminálem **REA::Ticket**, dostanete moderní řešení pro kontrolu vstupenek (propojený se vstupenkovým softwarem). V případě selhání spojení se vstupenkovým serverem je i tak zajištěna funkčnost systému – terminál REA::Ticket lze díky velké datové paměti nastavit i pro offline provoz.



Vstupenkový terminál



Lift Call

INTEGRACE S VÝTAHOVÝMI SYSTÉMY

BAR One vybavíme naším vlastním univerzálním displejem pro zobrazení písma přivolaného výtahu (**LiftCall**) a turniket snadno propojíme se systémy zavedených výrobců výtahů.

KOMFORT PRO UŽIVATELE

Přehledná navigace i nenáročná obsluha a údržba

Používání turniketů BAR One uživatelům usnadňuje světelná LED navigace a zvuková signalizace. Obsluha recepce / vrátnice snadno turnikety ovládá pomocí dotykového panelu nebo intuitivní aplikace.

SVĚTELNÁ NAVIGACE PRO NÁVŠTĚVNÍKY



LED světelná navigace uživateli napovídá, jak při průchodu turniketem postupovat

podsvícené okraje turniketu

srozumitelné vizuální symboly

světelná signalizace stavu turniketu

volitelné nastavení barev osvětlení

zvuková signalizace poradí s průchodem lidem se zrakovým handicapem a je možné ji využít i v případě pohotovostní situace

OVLÁDÁNÍ NA DÁLKU



pohodlné ovládání turniketů z recepce nebo jiného kontrolního stanoviště

snadné propojení s bezpečnostním systémem budovy

umožňuje ovládat více vstupů najednou

jedno tlačítko pro vyvolání alarmu na všech turniketech – rameno turniketu se uvolní pro volný průchod

real-time monitoring



EASYSOFT

DOTYKOVÝ OVLÁDACÍ PANEL (neomezené množství zařízení)



TOUCHPANEL

TLAČÍTKOVÝ OVLÁDACÍ PANEL (MAX 4 ZAŘÍZENÍ)

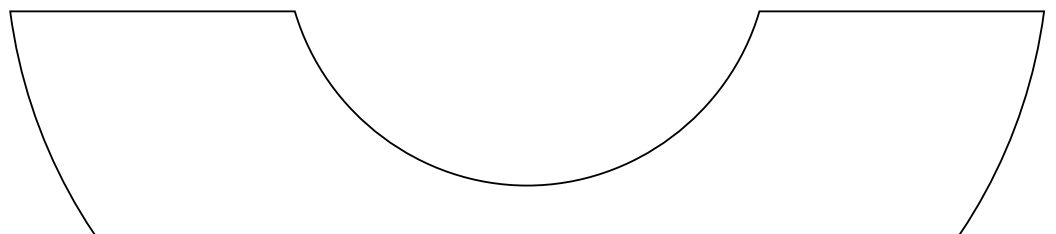
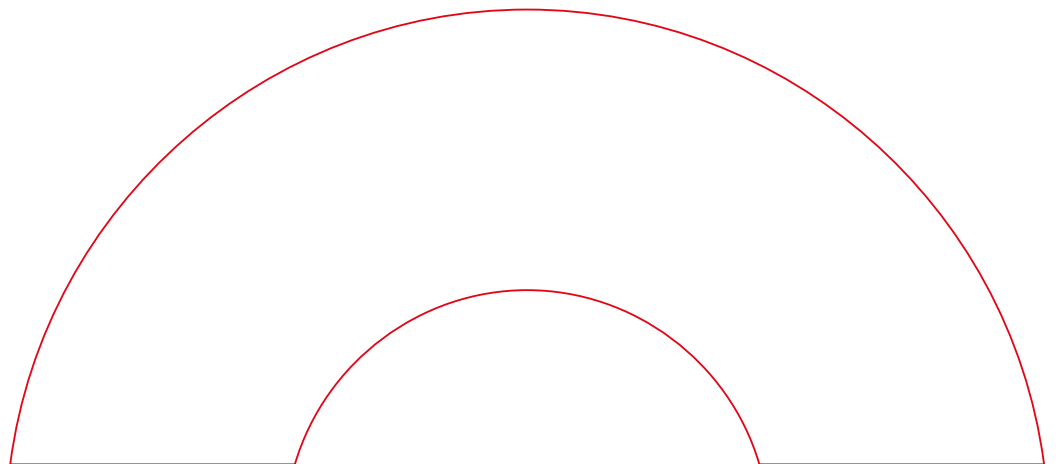
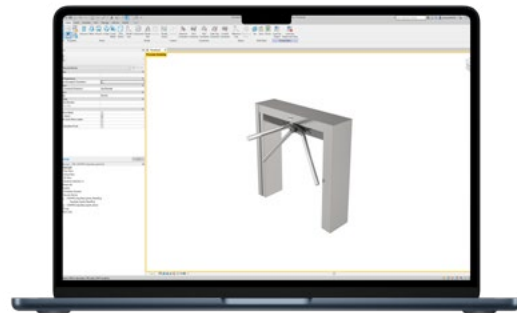


TMON

OVLÁDACÍ SOFTWARE PRO TURNIKETY

BUILDING INFORMATION MODELLING (BIM)

Produkty COMINFO jsou k dispozici jako prvky pro BIM ve formátu Revit (resp. Autodesk Revit). Architekti a projektanti, kteří s BIM pracují, si pochvalují, že využití BIM prokazatelně snižuje náklady a zrychluje proces návrhu turniketového vstupu.



FLEXIBILITA & VARIABILITA

Turnikety jako designový prvek a prostředek pro komunikaci značky

Turnikety BAR One opatříme logem vaší společnosti, oblékneme do firemních barev a sladíme s nimi i světelnou navigaci. Aby tak podpořily osobitý design okolních prostor.



ZAOBLENÉ ČI OSTRÉ HRANY

Záleží na vás, zda preferujete zaoblené rohy, nebo dáte přednost ostrým geometrickým tvarům.

KARTÁČOVANÁ OCEL NEBO PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ

Ocel je elegantní, nadčasová, a hodí se téměř do jakýchkoliv prostor. Pokud vás ocelové tóny nechávají chladnými, zvolte turnikety BAR One ve variantě s práškovým lakováním. V nabídce máme 6 standardních barev, případně turnikety vyrobíme ve vybrané barvě dle vzorníku RAL.



UKAŽTE SVOU ZNAČKU

Turnikety opatřené logem komunikují vaši značku už u vstupu. S logem nebo firemními barvami sladíme i světelnou navigaci.

DOPLŇKY

Ještě větší pohodlí přinese uživatelům sběrač návštěvnických karet či čipových hodinek (v bazénu). Návštěvníci jednoduše při průchodu turniketem vloží kartu nebo čipové hodinky do sběrače.



JEDNODUCHÁ INSTALACE I ÚDRŽBA A FLEXIBILNÍ NASTAVENÍ

Jednoduše a efektivně

Instalace BAR One je jednoduchá a nastavení funkčnosti je variabilní. Turnikety lze nastavit pro jednosměrný nebo obousměrný průchod, a také lze využít i speciální hromadný průchod osob na jednu kartu, nebo aby jedné osobě povolíly jeden nebo více vstupů.

Všechny vnitřní komponenty turniketů jsou pro servisní účely lehce přístupné a turnikety jsou nízkoúdržbové. Doba, kdy budou turnikety mimo provoz z důvodu probíhající údržby, je díky tomu naprosto zanedbatelná.



UDRŽITELNOST JE NAŠE PRIORITA

Udržitelná výroba & nízká spotřeba energie

V COMINFU aktivně snižujeme naši ekologickou stopu. Vybíráme si lokální dodavatele, používáme recyklované materiály, na střeše výrobní haly máme solární panely a naše turnikety mají nízkou spotřebu elektřiny. Výrobu z 50 % pohání elektřina z našich solárních panelů.



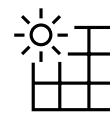
NÍZKÁ SPOTŘEBA
ELEKTRICKÉ ENERGIE



RECYKLOVATELNÉ
MATERIÁLY



LOKÁLNÍ
DODAVATELÉ



OBNOVITELNÉ
ZDROJE ENERGIE

Technické parametry BAR One

	Unipod	Tripod	Tripod DropArm
Standardní vybavení		Integrovaná pružinová kotoučová brzda Go Call – automatické pootočení ramene ve směru povoleného vstupu	
Pohon		Magnetický bezkartáčový motor	
Umístění		Uvnitř Venku -25°C až +60°C	
Bezpečnost a neoprávněný vstup		Turniket rozpozná pokus o přeлезení / podlezení* Automatické zamykání brzdy Antipanic funkce	
Volitelné příslušenství		Čtečka karet (externí nebo integrovaná do těla turniketu) Osvětlení Access Light / Lane Light / Passage Light Přehrávač WAV Player EasyTouch / TouchPanel / T-MON SW SuperCap (záložní zdroj) Volitelné povrchové úpravy Skleněný horní panel Rampa LT	
Výška turniketu		990 mm	
Délka turniketu (BAR One-G)		1 130 mm	
Délka turniketu (BAR One-R)		990 mm	
Šířka turniketu		250 mm	
Šířka průchodu		max 570 mm	
Tělo turniketu		Kartáčovaná nerezová ocel	
Horní panel		Kartáčovaná nerezová ocel	
Rotační rameno		Unipod i Tripod verze: kartáčovaná nerezová ocel	



© 2024

cominfo

By **GUNNEBO** Entrance Control