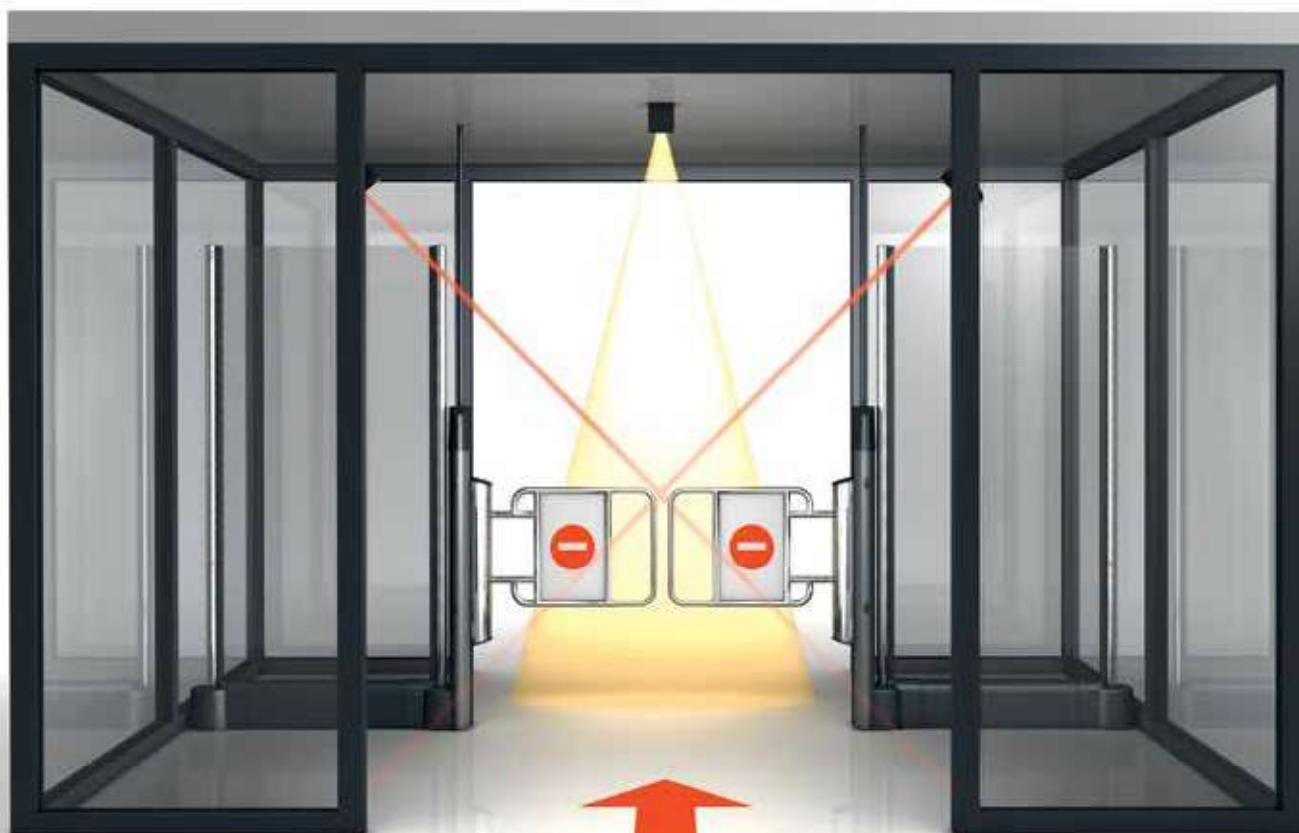


01.06 Vstupní vestibul

Pro maximálně bezpečný vstup

- > Světelné závory do kříže
- > Radar s identifikací směru
- > Elektronické vstupní zařízení



VSTUPNÍ VESTIBUL

Pohled ve směru východu – průchod zakázán. Se vstupním zařízením eGate s vysokými výkyvnými rameny, systémem dělicích prvků Railix Design, radarem s identifikací směru a světelnými závory do kříže



VSTUPNÍ VESTIBUL

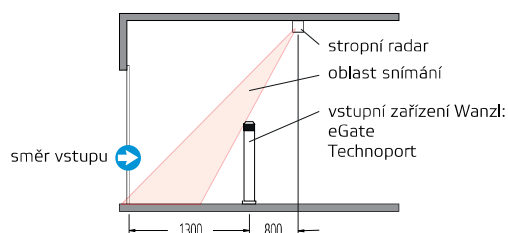
Pohled ve směru východu – průchod zakázán. Se vstupním zařízením Technoport s vysokými výkyvnými rameny, systémem dělicích prvků Railix Security, radarem s identifikací směru a světelnými závory do kříže

01.06 Vstupní vestibul

■ Se vstupními zařízeními Wanzl eGate nebo Technoport, inteligentně integrovanými do vstupního vestibulu, bezpečně a spolehlivě snížíte ztráty zboží.

Provedení

S jednodílným nebo dvojdílným vstupním zařízením Technoport nebo eGate. Řízení zabudovaným radarem, stropním radarem a světelnými závorami do kříže.



Funkce

Zákazníci vstupují do prodejny vestibulem s automatickými dveřmi a vstupním zařízením. Díky dvoustupňové evidenci osob, které by chtěly opustit prodejnu vchodem, je vestibul spolehlivým zabezpečením proti ztrátám zboží.

Nastavitelné sledování radarem (radar ve sloupku)

Flexibilní seřízení radarového paprsku pro optimální evidenci osob a k adaptaci na prostorové podmínky od 0,5 do max. 2,5 m.

Nastavitelný stropní radar

Flexibilní seřízení radarového paprsku pro optimální evidenci osob a k adaptaci na prostorové podmínky od 0,5 do max. 3 m.

Standardní technické vybavení

- Provozní napětí max. 24 V DC zajišťuje optimální bezpečnost.
- Zařízení splňují národní a mezinárodní požadavky na bezpečnost.
- Rovnoměrné otvírání výkyvných ramen. Bez následných vibrací. Přesné umístění na celém světě.
- Synchronní otvírání výkyvných ramen u všech dvojdílných zařízení bez středového vedení.
- Plynule nastavitelný úhel otvírání 0–180°. Přesné seřízení v procesu zaučení.
- Volně programovatelná doba otevření, poté se zařízení automaticky zavře.
- Na místě možná změna směru otvírání.

Bezpečnost pro případ nouze

- V případě nouze lze rameno otevřít protitlakem v obou směrech. Otevření signalizuje akustický alarm, který chrání před zneužitím funkce.
- Automatické vrácení ramen s obnovením běžné funkce.

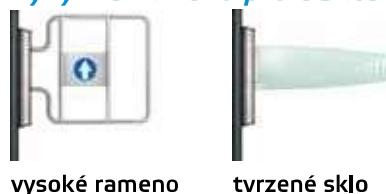
Výkyvné rameno pro eGate a Technoport



Classic

Promotion

Výkyvné rameno pro eGate



vysoké rameno

tvrzené sklo

Podrobný popis elektronických vstupních zařízení eGate a Technoport viz 01 Vstupní zařízení.

* Barvy a provedení z ušlechtilé oceli na objednávku.

01.06 Vstupní vestibul

Příklady zařízení vstupního vestibulu				
	Normální funkce vstup	Alarm zpětného pohybu		Příklad z praxe individuální
		fáze 1	fáze 2	
Jednodílné zařízení se stropním radarem a alarmem zpětného pohybu s radarem ve sloupku				
Jednodílné zařízení s radarovými moduly pro vstup a alarmem zpětného pohybu ve sloupku				
Dvojitě zařízení se stropním radarem a alarmem zpětného pohybu s radarem ve sloupcích				
Dvojitě zařízení s radarovými moduly pro vstup a alarmem zpětného pohybu ve sloupcích				
Jednodílné zařízení se světelnými závory k identifikaci směru v oblasti vchodu a alarmem zpětného pohybu ve sloupku				
Funkce (stručný popis)				
Možné jsou rovněž boční vchody a východy z/do vestibulů. Atraktivním vstupním řešením jsou také instalace ve vnitřním prostoru, např. v kombinaci se systémy dělicích prvků Wanzl Railix.	Vstupující osoba je zaevidována. Vstupní zařízení se automaticky otevře a osoba může vstoupit do prodejny. Poté se zařízení opět zavře.	Osoba, která by chtěla prodejnu opustit, je zachycena křížícími se světelnými závory. Aktivuje se radarový modul alarmu zpětného pohybu.	Osoba jde dál a vstoupí do oblasti radaru. Aktivuje se alarm zpětného pohybu. Je spuštěn hlasový výstup „Pozor, pouze vchod“ a současně s tím se rozezní akustický alarm.	Do prodejny chce vstoupit osoba a jiná se současně pokouší prodejnu opustit. Možná reakce zařízení (individuální programování): A: Zařízení se přednostně otevře pro vstupující osobu. B: Zařízení se zavře, resp. neotevře, nikomu nebude umožněn průchod.
Objednávka, příslušenství				
Vstupní zařízení do vestibulů jsou přizpůsobena standardními komponentami z programu vedení zákazníků Wanzl konkrétní situaci. K tomu potřebujeme přesnou projektovou dokumentaci. Na tomto základě vám poté předložíme podrobnou nabídku. K ochraně komponent nabízíme chrániče a systémy ochrany proti nárazu. Logickým doplňkem zařízení může být měření frekvence zákazníků s analýzou vstupů.				