

Galaxy Gate[®] 1.1

Osvědčená automatická brána s novými funkcemi



Galaxy Gate® 1.1

Elegantní přístupový systém s inovativní technologií

- > *Signalizace na čelní straně dává jasné pokyny zákazníkům*
- > *Integrovaná světelná navigace pro snadnější orientaci*
- > *Vysoká úroveň bezpečnosti díky integrovaným senzorům*

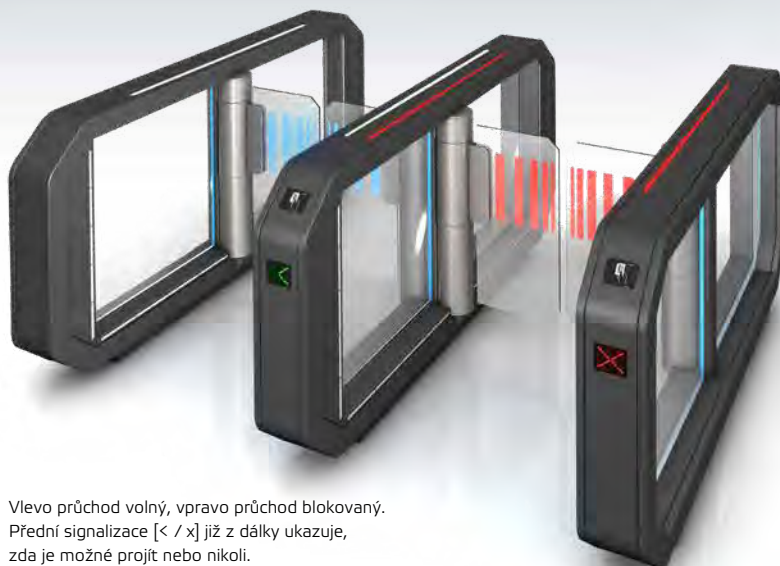
Maximální ochrana proti
přejezdu díky extra vysokým
ESG-otočným ramenům



Vlastnosti, které nadchnou

Světelná signalizace

Permanentní světelná signalizace v horní části upozorňuje na provozní stav každé brány a signalizuje, pokud dojde k otevření během průchodu.



Vlevo průchod volný, vpravo průchod blokován.
Přední signalizace [< / x] již z dálky ukazuje,
zda je možné projít nebo nikoli.

Galaxy Gate® 1.1

Senzorika

■ **Vstupní zařízení Galaxy Gate 1.1** je vybaveno integrovanou inteligentní senzorovou technologií. Tato senzorika rozpozná, když se někdo pokouší získat neoprávněný přístup.

Senzorika rozpozná následující chybné chování:



Tailgating

Osoba bez oprávnění těsně následuje osobu s oprávněním.



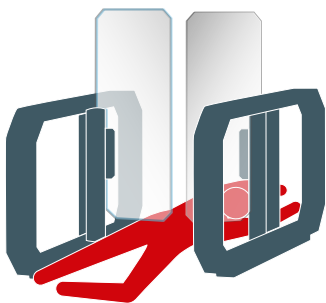
Nepovolený průchod v protisměru

Nějaká osoba se pokouší projít vstupním zařízením Galaxy Gate z druhé strany, zatímco oprávněná osoba prochází.



Neoprávněné držení otevřené brány

Nějaká osoba se zrdžuje v prostoru vstupního zařízení Galaxy Gate déle, než je obvyklé, aby umožnila přístup neoprávněným osobám.



Podlezení

Nějaká osoba se pokouší podlézt pod výkyvnými rameny systému Galaxy Gate.



Nedovolené přežení

Vysoká výkyvná ramena dosahující výšky až 1.800 mm znesnadňují pokus o jejich přežení.



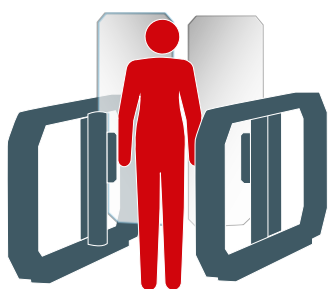
Odtlačování

Násilné odsunutí nebo odtlačení výkyvných ramen.

Info: Možnost odsunutí výkyvných ramen slouží k bezpečnosti v nouzových případech, nesmí však zůstat bez povšimnutí.

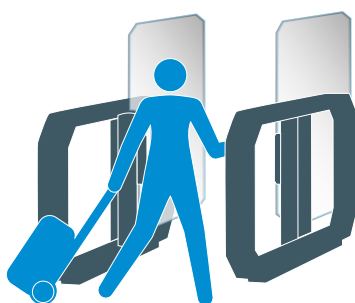
Galaxy Gate® 1.1

Senzorika toho dokáže ještě více!



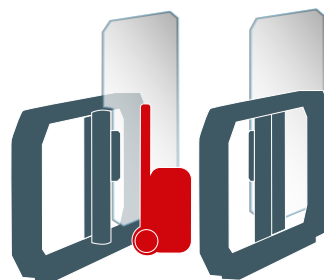
Bezpečnostní zóny

Dlouhodobé setrvání v oblasti senzoru je vyhodnoceno jako neoprávněná manipulace a je vyhlášen poplach.



Průjezd s kufrem nebo vozíkem

Vstupní zařízení Galaxy Gate lze projít s pojezdným kufrem nebo přepravním vozíkem, zavírá se až po úplném projetí.



Monitorování výkyvného prostoru

Pokud ve výkyvném prostoru zůstane předmět o objemu min. 10 cm³, je rozpoznán a spustí se poplach.

Bezpečnost

Co se stane při požárním poplachu v budově?



Vstupní zařízení Galaxy Gate je standardně vybaveno požárními poplachovými kontakty. V případě poplachu se výkyvná ramena automaticky otevrou ve směru.

Mohu nouzové otevření aktivovat ručně?



Průchody lze kdykoliv otevřít pomocí spínače nouzového otevření (volitelné vybavení), který může být umístěn na vstupní zařízení nebo mimo něj.

Co se stane v případě výpadku proudu?



Když je napájení vypnuté, mohou se výkyvná ramena volně otáčet. Po obnovení napájení se výkyvná ramena automaticky vrátí do výchozího stavu.

Jak vytvořit oprávnění k přístupu?

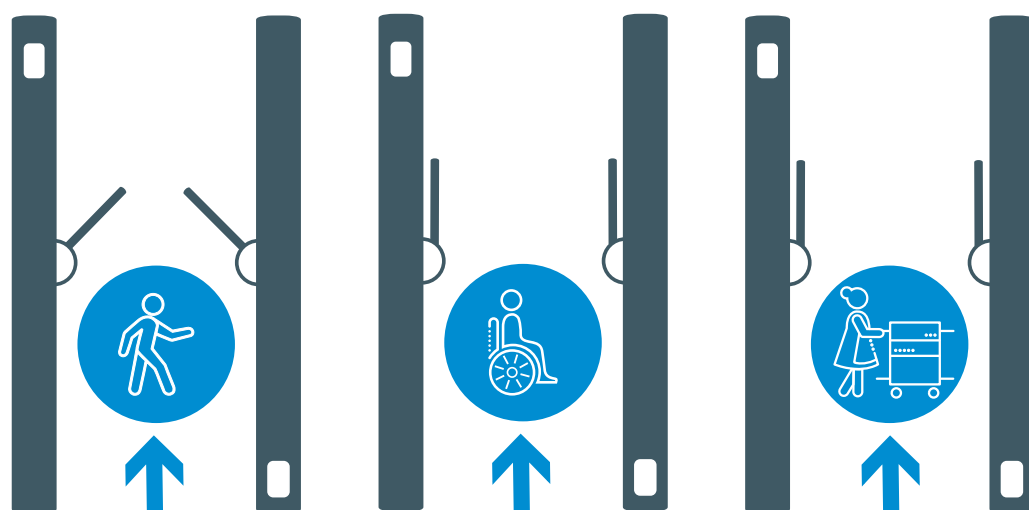
Často má smysl integrovat jako kontrolu vstupu stávající čtecí zařízení, která se již na daném místě používá. V opačném případě vám můžeme vybrat čtečku podle vašich požadavků na zabezpečení.



Galaxy Gate® 1.1

Technologie

■ **Galaxy Gate 1.1.** Ize vždy přizpůsobit individuálním požadavkům a díky rozsáhlému a inovativnímu vybavení vždy zajišťuje hladké a bezpečné procesy.



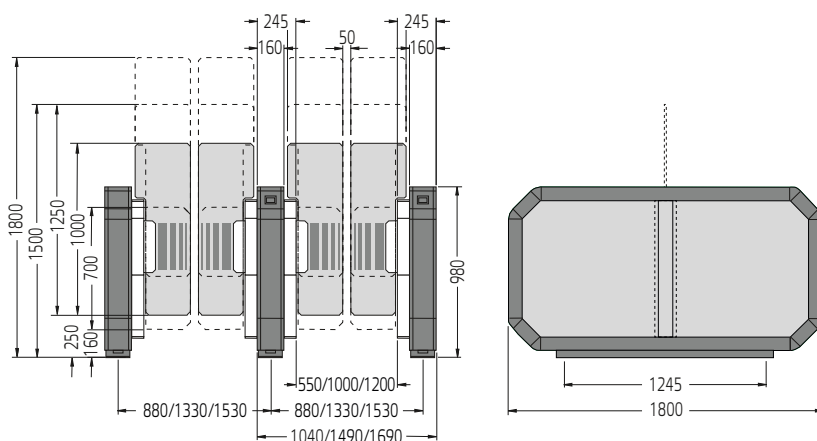
Omezené otevření

Kompletní otevření

Kompletní otevření

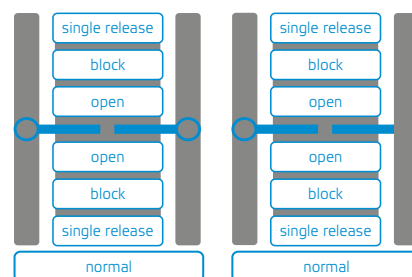
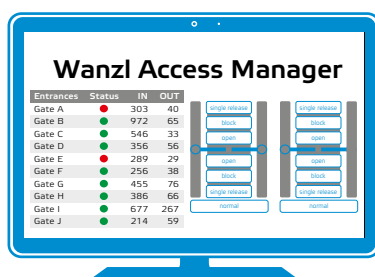
Otevření na základě oprávnění

Díky různým oprávněním se výkyvná ramena otevírají volitelně v úhlu 90° nebo například pouze 30°, takže vstupní zařízení může nastavit různé šířky průchodu, a tím snížit investice. Aplikace vstupního zařízení je přizpůsobena požadavkům zákazníka. Omezené otevření (30°) širokého průchodu zajišťuje vysokou průchodnost a plynulé oddělování procházejících osob.



Jak se ovládá Galaxy Gate?

Všechny průchody mohou být ovládány přes desktop nástroje Wanzi Access Manager. Téměř všechny parametry tohoto nástroje jsou nastavitelné a všechny události jsou v něm zdokumentovány.



Ovládání přes Wanzi Access Manager

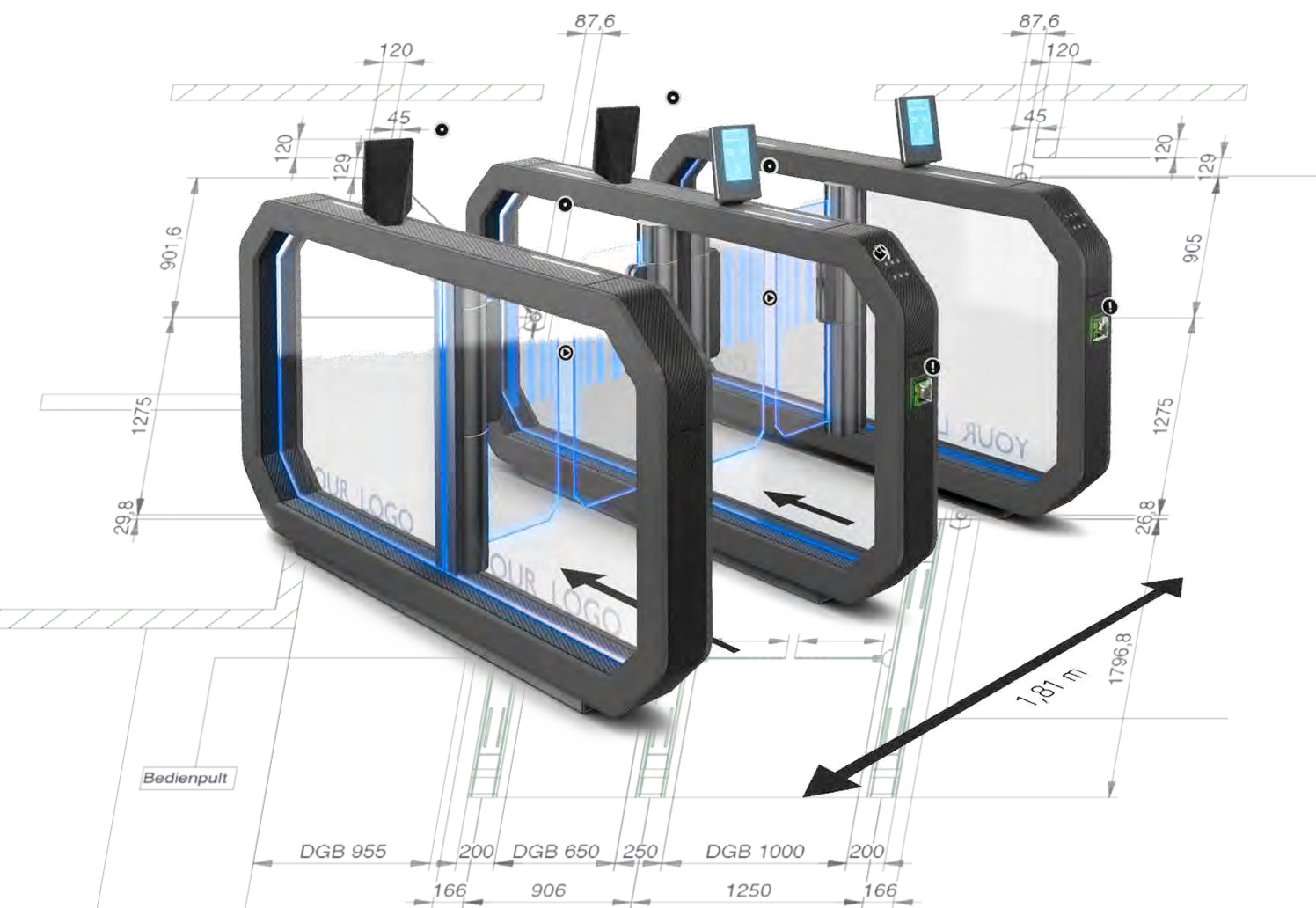
Galaxy Gate® 1.1

Optika a přizpůsobení

■ **Rychlá vizualizace vašeho projektu** je možná pomocí Konfiguratoru Galaxy Gate. Postavte vedle sebe několik Galaxy Gate, vyberte správné příslušenství a design v barvě podle vlastního výběru.

Začnete hned na - www.wanzl.com/galaxygate/

Rádi Vám poskytneme CAD data a podrobnou specifikaci k tomuto produktu. Kontaktujte nás!



Galaxy Gate v barvě dle vašeho výběru

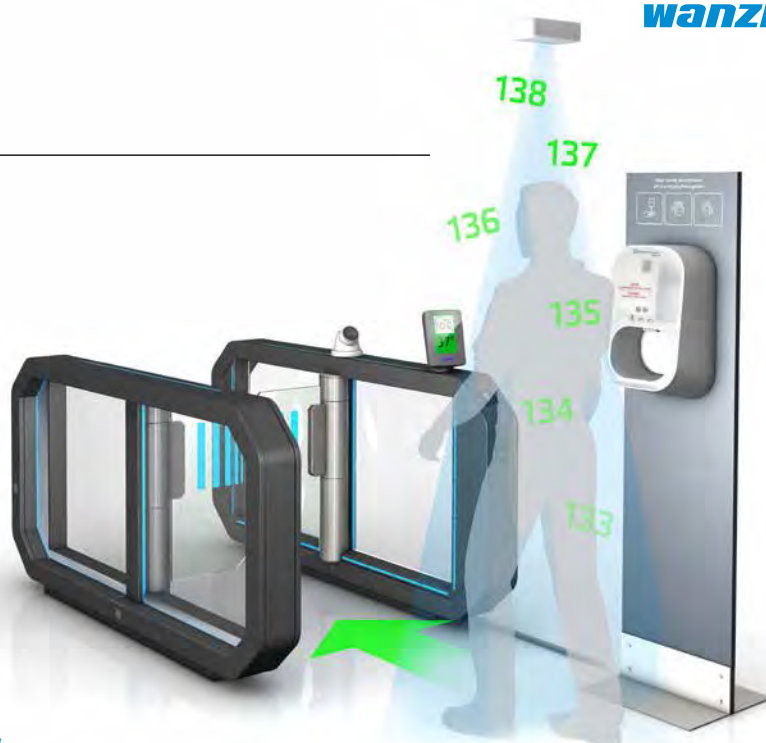
Tato brána je dostupná v různých površích a barevných kombinacích. Boční stěny stejně jako otočná ramena můžete označit logem vaší společnosti a dát svému vstupnímu prostoru jedinečný nádech.



Galaxy Gate® 1.1

■ Dávkořač dezinfekce

Volitelně lze vstupní zařízení Galaxy Gate vybavit také řávkořačem dezinfekce a termokamerou s informační obrazovkou. Vstupní zařízení se otevře až po dezinfekci rukou a změření tělesné teploty. Termokamera spolehlivě rozpozná používání ochrany úst a nosu nebo vám doporučí, abyste si ji nasadili.

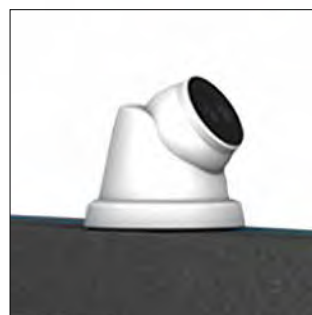


Termokamera, informační obrazovka

Vestavěná termokamera byla speciálně vyvinuta pro měření tělesné teploty a spolehlivě vás upozorní na překročení limitu. Informační obrazovka může navíc informovat o provedeném měření.

Technické detaily:

- Tepelný detektor 160x120 pixelů
- Bodové, liniové a zónové měření teploty
- TRozsah měření teploty: 30 °C až 45 °C; přesnost měření: ±0.5 °C
- 3D DNR, vylepšení detailů obrazu



Počítání osob

Funkce počítání osob eviduje všechny příchody a odchody branou. Aktuální stav počítadla lze zobrazit na externí obrazovce nebo přímo na informační obrazovce vstupního zařízení. Počítání rozdílů (volitelně) zajišťuje, že není překročen max. počet osob. Funkce kontroly tašek (volitelně) zablokuje osoby při vstupu náhodným výběrem.



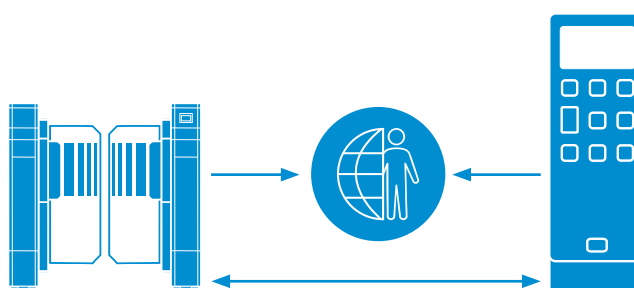
Počet přítomných osob v budově nepřekračuje počet povolených osob.
Vstup je povolen.



Počet přítomných osob v budově dosáhl maximálně povoleného počtu osob.
Vstup není povolen.

Správa aplikací

Správa aplikace Galaxy Gate předpokládá variantu online a offline. Online varianta může například vzájemně spravovat externí prodejní automaty, platební stanice, řtečky karet a periferní zařízení. Vzdálené připojení zajišťuje rychlou a účinnou podporu v případě potřeby. Varianta offline integruje stávající řtečky, které se již v daném místě používají pro kontrolu vstupu. Bezpotenciálový zavírací kontakt otevírá přístupové zařízení v příslušném směru. V závislosti na bezpečnostních požadavcích zpracovává přístupové zařízení pracovní postup autonomně a spolehlivě.





Wanzl celosvětově

- Centrála
- Pobočky
- Zastoupení



WANZL spol. s r.o. | 783 47 Hněvotín 333
tel.: +420 585 751 555 | obchod@wanzl.com

WANZL spol. s r.o. | Vídeňská 104, 252 42
Jesenice – Vestec u Prahy | tel.: +420 244 090 742
praha@wanzl.com

WANZL SK, s.r.o. | Cukrovarská 427, 926 01 Sered'
Office: Cintorínska 766, 925 63 Dolná Streda
tel.: +421 31 789 1381 | wanzl@wanzl.sk

www.wanzl.com