

Modul pro přístupový systém I-DOOR21

Jednoduché řešení přístupu do budov, kanceláří, výtahů. Systém zobrazuje přehled průchodů jednotlivých osob. Prostřednictvím webové aplikace můžete sledovat průchody, nastavovat přístupové skupiny, zadávat nové osoby a čipy. V systému je možné spravovat několik lokalit naráz. Jde tedy o vhodné řešení i pro bytová družstva a další podobné organizace. Webovou aplikaci je možné samozřejmě ovládat i prostřednictvím mobilního telefonu nebo tabletu. Pro čtení průchodů jsou využívány v převážné míře wifi čtečky, možností jsou ale také standardní čtečky řízené řídicí jednotkou.

Přístupy

Domovská stránka Průchody ▾ Osoby Snímače Skupiny Čipy Nastavení ▾

Lokalita

Zobrazení průchodů

Zeleně jsou označené průchody, které byly povoleny, červeně průchody které povoleny nebyly.

Průchody

Domovská stránka Průchody ▾ Osoby Snímače Skupiny Čipy Nastavení ▾

Od Do


Datum a čas	Snímač	Osoba	Popis osoby	Čip	Popis čipu	Stav
26.04.2021 11:47:21	Vstup do kanceláře 01	Globální admin		12EABAE5 +		✓
26.04.2021 11:47:19	Vstup do kanceláře 01	Globální admin		12EABAE5 +		✓
26.04.2021 11:47:18	Vstup do kanceláře 01	Globální admin		12EABAE5 +		✓
26.04.2021 09:16:01	Vstup do kanceláře 01	Globální admin		12EABAE5 +		✓
26.04.2021 09:16:00	Vstup do kanceláře 01	Globální admin		12EABAE5 +		✓
26.04.2021 09:15:58	Vstup do kanceláře 01	Globální admin		12EABAE5 +		✓
26.04.2021 09:14:47	Vstup do kanceláře 01	Globální admin		12EABAE5 +		✓
26.04.2021 09:14:43	Vstup do kanceláře 01	Globální admin		12EABAE5 +		✓
26.04.2021 09:14:41	Vstup do kanceláře 01	Globální admin		12EABAE5 +		✓
26.04.2021 09:14:39	Vstup do kanceláře 01	Globální admin		12EABAE5 +		✓
26.04.2021 09:14:37	Vstup do kanceláře 01	Globální admin		12EABAE5 +		✓
26.04.2021 09:07:43	Zadní vchod			0C5C05A5 +		✗
26.04.2021 09:07:41	Zadní vchod			0C5C05A5 +		✗
26.04.2021 09:05:16	Vstup do kanceláře 01			0C5C05A5 +		✗
26.04.2021 09:05:14	Vstup do kanceláře 01			0C5C05A5 +		✗

řádků/str. 1 / 1

Evidence osob v systému

Ke každé osobě je možné zadat několik čipů. Tedy pod jednou osobou se do daných dveří může dostat více osob - např. členů domácnosti, pokud jde o bytový dům.

Osoby

Domovská stránka Průchody ▾ Osoby Snímače Skupiny Čipy Nastavení ▾									
▲ Příjmení a jméno	Přihlášení	Popis	Skupina	Počet čipů	Aktivní	Povoleno přihlášení	Počítat průchody	Čipy	
Dráždil Zdeněk			Všude	3	ano	ano	ano	+ AABBCCDD AABBCC02 010990D491	
Globální admin  zw				2	ano	ano	ne	+ EEAABBCD 12EABAE5	

Přístupové skupiny

Je možné nastavit skupině přístup přes konkrétní snímač a zároveň provést nastavení i v časovém intervalu (od - do), kdy může osoba s danou skupinou přes snímač procházet.

Skupiny

Domovská stránka Průchody ▾ Osoby Snímače Skupiny Čipy Nastavení ▾									
Popis	Počet osob	Stav	Snímače						
Jen vstup do budovy	0	aktivní	 Hlavní vchod	 Zadní vchod					
Jen vstup do kanceláří	1	aktivní	 Vstup do kanceláře 01	 Vstup do kanceláře 02					
Všude	5	aktivní	 Hlavní vchod	 Vstup do kanceláře 01	 Vstup do kanceláře 02	 Zadní vchod			

U každé přístupové skupiny lze rozkliknout nastavení konkrétního snímače a u něj nastavit časově, jak umožnit přístup v režimu od-do.

Skupiny

Domovská stránka
Průchody ▾
Osoby
Snímače
Skupiny
Čipy
Nastavení ▾

+

Popis	Počet osob	Počet časových čipů	Doba platnosti	Stav	Snímače
10 minut	0	2	2 min	aktivní	čtečka vráčení turniket odchod turniket příchod
3 hodiny	1	76	180 min	aktivní	čtečka vráčení turniket odchod turniket příchod
Neomezeně	0	1	1440 min	aktivní	čtečka vráčení turniket odchod turniket příchod
Přístup od 06:30	0	0	0 min	aktivní	turniket odchod turniket příchod

Pomocí tlačítka plus vložíte nové časové pásmo

Definice přístupu skupiny

Skupina

Snímač

vlastní definice otevíraných zámků

Časová platnost přístupu +

Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Čas od - do	Otevřít

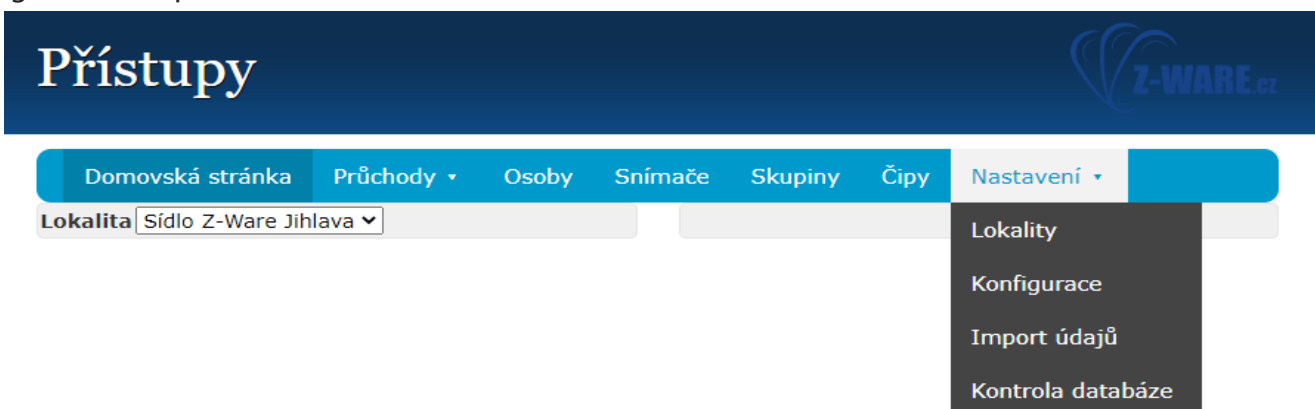
Nastavená definice v časovém rozmezí od - do

Časová platnost přístupu +

Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Čas od - do	Otevřít
✓	✓	✓	✓	✓			06:30 ⌚ - 16:30 ⌚	✓ ✗

Nastavení

V nastavení je možné nastavovat jednotlivé lokality, importovat údaje i konfigurovat systém a provádět kontrolu databáze. Nastavení je přístupné pouze pro uživatele, který má úroveň oprávnění globálního správce.



Možnost evidence časových čipů

Využijete např. u zapůjčovaných čipů, náramkových hodinek s čipem pro vstup pouze na omezenou dobu.

- obsluha vydá zákazníkovi čip, do systému nic nezadává
- zákazník přiloží čip ke čtečce, která má v definici "směr" = "příchod", tím se stav čipu nastaví na "vydaný" a doplní se doba konce platnosti čipu (podle parametrů skupiny, do které čip patří)
- v době platnosti si zákazník čipuje a prochází, kde chce (resp. kde to má přístupová skupina čipu povolené)

Potom jsou dvě možné situace:

1) Zákazník odchází v době platnosti čipu:

- zákazník si normálně čipne u východu a čip odevzdá obsluze
- obsluha čipne na čtečce s definicí "směr" = "vrácení časového čipu"
- čip je připravený pro další výdej

2) Zákazník odchází po době platnosti čipu

- turniket nepustí zákazníka ven, předá tedy obsluze čip
- obsluha v aplikaci "Přístupy" použije klávesnicovou čtečku a načte údaje čipu, zobrazí se obrazovka "Údaje časového čipu" (viz obrázek výše)
- obsluha vyřídí se zákazníkem doplatek
- obsluha přímo na obrazovce "Údaje časového čipu" změní stav výdeje na "nevydaný" a uloží nebo obsluha přiloží čip ke čtečce "směr" = "vrácení časového čipu"
- čip je připravený pro další výdej

Údaje časového čipu

Číslo čipu 02CB957A
Popis 531
Skupina 6 hodin
Stav výdeje nevydaný vydaný
Platnost do 11.10.2021 22:35:35

Průchody s čipem

Datum a čas	Snímač	Stav
10.10.2021 16:35:35	Irex doma	<input checked="" type="checkbox"/>

Oprava údajů snímače

Kód zařízení 2
Identifikace AA
Popis zařízení vrácení čipu
Poznámky

Číslo zámku	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
Otevřít	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Doba otevření 1/10 s	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

- zobrazovat informace na displeji zařízení
 počítat průchody
 zařízení je aktivní

směr průchodu vrácení časového čipu

vrácení časového čipu
 neúčinný
 příchod
 odchod
 vrácení časového čipu