Comment paramétrer mon appareil Bluebird de contrôle d'accès?

Ajouter un nouvel appareil de contrôle d'accès dans le paramétrage SecuTix

Access control Decryptors Control Devices Resellers	Se	ettings	r ^{E S 1} >]	Infra	structu	re > (T ^E	trol D	evice	_
	New	D <u>elete Ping Ge</u> NAME	nerate ba TYPE	rcode ORGANISM	GATE	CHECKFLOW	MODE	CAB VERSION		
		BLUEBIRD_01 BLUEBIRD_02	PDA PDA	CUBE	SMALL_ROOM	In	Online Online	•		
		PC_01	PDA PC PC	CUBE	LARGE_ROOM	In	Uniine	•		
		<u>PC_03</u>	PC	CUBE	LARGE_ROOM	In		•		

Puis remplir les champs de la manière suivante:

- la première partie (New Control Device) avec les codes d'organisme, institution, type: PDA et le nom de l'appareil
- Ia deuxième partie (Infrastructure configuration) contient des informations utiles pour les anciens PDAs à l'exception du champ "Server Address". Veuillez saisir des données dans les champs obligatoires, ces données n'ont pas besoin d'être correctes. Concernant le champ "Server Address", si vous le remplissez, il va surcharger l'adresse qui est normalement utilisée pour la création du code barre de configuration (adresse d'accès au serveur dans la configuration de l'institution au niveau du contrôle d'accès).
- Ia troisième partie (PDA user interface) contient des informations principalement utiles pour les anciens PDAs. Néanmoins il faut ajouter les composants graphiques que vous voulez ajouter à votre client de contrôle d'accès (interface elements). Nous conseillons d'ajouter tous les éléments dans la liste de droite.

		EST TEST		EST TEST	
[8]	Access control	New Control De	evice		
De Co Re	cryptors ntrol Devices sellers	Checkflow In V Organism CUBE V Type PDA Mode Online N Multiple * Name BLUEBIRD_1	v v (fo	rmat Capitals, digits or _)	
		*: mandatory field			
		Infrastructure	configurat	tion	
		 Partner IP (pocketpc 2003) Server Address Netmask (pocketpc 2003) Overload the wireless configural Essid (pocketpc 2003) Type (pocketpc 2003) Channel (pocketpc 2003) Country (pocketpc 2003) Wep KEY (pocketpc 2003) 	tion (pocketpc 2003	10_0_12_50 10.10.15.15 https://cube.demo-pos.se 255.255.255.0 Ad-Hoc Channel 1 Switzerland	(format IPv4) (format IPv4) (format IPv4)
		*: mandatory field PDA user interf	ace		
		Language * Interface elements	English v unselected: sel	ested: Season ^ Pictogram Reduced price Reason History History sentence v	
		Sound OK Sound KO Scan sound Checkout OK Sound Checkout KO Sound	Sound1 v Sound1 v Sound1 v Sound1 v Sound1 v		
0	Initialization	Reduced price sound	Sound1 ~		
9	Venue	Volume	High 🗸		
2	Operators	Offline invalid barcodes allowed			
٥	Tools	*: mandatory field			
[H]	Access control			SAVE Cancel	

Une fois la configuration ajoutée, vous pouvez générer un code QR qui va faciliter la saisie des paramètres sur le client.

📕 💼 🗈 🖊	TEST	TES		TEST		TE	51	EST
Access control					~			
Decryptors								
Control Devices	New Delete Ping 3	TYPE		GATE	CHECKELOW	MODE	CAB VERSION	
Resellers		PD/	CUBE	SMALL_ROOM	In	Online	•	
	BLUEBIRD_02	PD/	CUBE	LARGE_ROOM	In	Online	•	
	IPHONE	PD.	CUBE	MEDIUM_ROOM	In	Online	•	
	PC_01	PC	CUBE	LARGE_ROOM	In		•	
	PC02	PC	CUBE	MEDIUM_ROOM	In		•	
	PC_03	PC	CUBE	LARGE_ROOM	In		•	
	PC_04	PC	CUBE	VISIT	In		•	
	PC_05	PI	CUBE	TEST	In		٠	
	<u> </u>	Р	CUBE	AMPHITHEATRE	In		•	
	PDA_07	PIA	CUBE	LARGE_ROOM	In	Online	•	
	<u>PDA08</u>	PDA	CUBE	LARGE_ROOM	In	Online	•	
	<u>PDA09</u>	FDA	CUBE	LARGE_ROOM	In	Online	•	
	DA_10	FDA	CUBE	MEDIUM_MIX	In	Online	•	
	<u>PDA11</u>	FDA	CUBE	MEDIUM_MIX	In	Online	•	
	<u>PDA12</u>	I DA	CUBE	MEDIUM_MIX	In	Online	•	
		DA	CUBE	MEDIUM_MIX	In	Online	•	
	<u>PDA14</u>	DA	CUBE	MEDIUM_ROOM	In	Online	•	
	PDA15	PDA	CUBE	MEDIUM_ROOM	In	Online	•	
	<u>PDA16</u>	PDA	CUBE	SMALL_ROOM	In	Online	•	
	<u>PDA_17</u>	PDA	CUBE	STUDIO	In	Online	•	
	<u> </u>	PDA	CUBE	LARGE_ROOM	In	Online	•	
	TEST_02	PDA	CUBE	VISIT	In	Online	•	
A Internetion	Item 1 - 22							
	Login and	l pas	sword	for gene	rate bar	code	:	
Venue	Login CUBE	CUBE	DEMO	~				
	Password	••						
	_			GEN	IERATE BARCO	DDE		
Access control				_				
	- EST		-EST		-EST		EST.	-EST
			7 -	/	4.			
	Settir	ıas	> In	frastr	uctur	e >	Contro	l Device
Control Devices		5		,				
Resellers								
	BLUEBIR	D 0'	1					
					_			
		ω,	ЪÜ	60,51				
	- 202 0	3	φR(t)	स्टर्भ्य				
	5691	ē,	27	7.8U				
	E.8.00	š.,	Х÷	-945	÷.			
	- EQ-		D,	- C.	B			
	- 5333	R	17.5	Q3-5	- S			
	- 83 AG	1.	89)		÷.			
	3623	39	ς ÷ŝ	e (al	t.			
		97	07	10.00	Ŕ			
		9 6:	1.20	ace aE	o –			

Paramétrer l'appareil de contrôle d'accès

Lors du premier lancement de l'appareil, vous devez saisir et appliquer une configuration valide. Avant tout, veuillez vérifier si vous avez bien du réseau (Wi-Fi ou données) sur l'appareil de contrôle d'accès.

Passez le premier écran en appuyant sur le bouton "GET STARTED".



Puis veuillez saisir le type de scanner (camera de l'appareil ou scanner laser; par défaut le scanner laser est présélectionné), l'orientation lors des scans, le mode kiosque si besoin et finalement le code d'accès à 4 chiffres (sécurité pour accéder à l'écran de configuration).

Configuration No operator assigned	
Scan type	
Laser camera 🔹	
Portrait	
Kiosk mode Configuration security code (4 numbers PII 1234	OFF)
Dovido namo	
Organization code	

CHECK AND APPLY

Finalement, appuyez sur le bouton orange en haut à droite pour scanner le code QR généré précédemment puis, validez la configuration.



Si la configuration n'est pas correcte, voici le message affiché à l'écran (contactez le support)



Si la configuration est correcte, voici le message affiché à l'écran



Particularité pour les appareils avec scanner externe

Il faut activer le scanner externe Honeywell dans l'écran de configuration de l'application SecuTix.