

192.168.1.222/fr/i_listelm.htm

Installateur

Liste des éléments du système

Ajouter

Zone	Éléments	Statut	Zone	Statut
Transmetteur	TRANSMETTEUR 635221	✓	SYS	
DO	DO PORTE ENTRÉ 330239	✓	AT (f)	AT
Sir int	SIRENE INTERIE 656381	✓	SYS	
DM	IR ENTREE 243096	✓	B (f)	B
DM	IR CUISINE 287494	✓	C (f)	C
DM	IR SALON 243099	✓	B (f)	B
DO	DO BAIE VITREE 332276	✓	A (f)	A
Sir ext	SIRENE EXTERIE 492059	✓	SYS	
TC 4	CLAVIER INT 808004	✓	SYS	
TC 4	TEL MATHILDE 160954	✓	SYS	
Badge	BADGE RAFI 784513	✓	SYS	
Badge	BADGE BLANC 794854	✓	SYS	
DM	IR CHAMBRE NOI 287493	✓	C (f)	C
Badge	BADGE JADE 796191	✓	SYS	

Le choix de la zone des détecteurs sur cette page écran est prioritaire au codage par les commutateurs à l'intérieur des détecteurs

192.168.1.222/fr/i_jpcfg.htm

Installateur

Réglages du réseau

ATTENTION : Une mauvaise configuration du réseau peut bloquer l'accès à l'alarme depuis votre navigateur. Pour restaurer la configuration par défaut, appuyer 5 secondes sur le bouton de l'interface PC lors de sa mise sous tension.

Adresse MAC: 00:50:C2:9A:83:F7

Nom Netbios: ALARME-SOMFY

Port HTTP: 80

Port HTTPS: 443

HTTPS seul

Activer DHCP

Adresse IP centrale/transmetteur: 192.168.1.222

Adresse IP box/modem adsl: 192.168.1.1

Masque sous-réseau: 255.255.255.0

DNS primaire: 8.8.8.8

DNS secondaire: 8.8.4.4

Restaurer Appliquer

192.168.1.222/fr/i_regint.htm

Installateur

Réglages de l'interface

Identification

Version du Hardware: 00001060v0.1/2

Version du Bootloader: 00002929v2.8

Version du Firmware: 00002627v10.15b6/8

Version du mapping Eeprom: v1.5

→ REGLAGES DES CODES D'ACCES
 → REGLAGES TELEPHONIE FILAIRE
 → REGLAGES TELEPHONIE GSM
 → REGLAGES DE LA MISE SOUS ALARME
 → REGLAGES DES VOILETS ROULANTS
 → REGLAGES DES LUMIERES
 → REGLAGES DES SCENARII
 → MES CAMERAS / DETECTEURS IMAGES
 → REGLAGES DU RESEAU
 → REGLAGES DE L'INTERFACE

Paramétrage

Delai d'expiration de session min

DNS Somfy

Adresse serveur
 Port DNS
 Port serveur externe
 Accès à distance et remontée de photos
 Prochaine mise à jour 157 sec
 Statut 1070/1100

Copyright ©2013 Somfy

Windows Search: Taper ici pour rechercher

Taskbar: plu, Prc, car, Sui, Co, Ce, Par, PO, Ou, Me, pol, PO, Par, DM, Qu, AL, Mc, ma, Ma, Mc, +

Browser: Non sécurisé | 192.168.1.1

Retour Réseau

DHCP | NAT/PAT | DNS | UPnP | DynDNS | DMZ | NTP | IPv6

Les règles NAT/PAT sont nécessaires pour autoriser une communication initiée depuis Internet avec un équipement particulier de votre réseau. Utiles pour certaines applications comme des jeux en lignes ou des serveurs de type FTP ... Assurez-vous que cet équipement a une adresse IP statique (paramétrable dans l'onglet DHCP).
 Uniquement pour des équipements IPv4.

Vos règles personnalisées

Choisissez des ports qui ne sont pas bloqués par le pare-feu.
 Nous vous déconseillons la création d'une règle sur le port 53 (service DNS).
 Les équipements doivent être configurés avec une adresse IP statique pour être disponibles.

FTP Server TCP
 ex. : 1000 ex. : 1000-2000 IP externes autorisées

Activer	Application/Service	Port interne	Port externe	Protocole	Équipement	IP externe
<input checked="" type="checkbox"/>	Secure Web Server (HTTPS)	443	443	TCP	ALARMESOMFY	Toutes <input type="button" value="🗑️"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Web Server (HTTP)	80	80	TCP	ALARMESOMFY	Toutes <input type="button" value="🗑️"/>

Vos règles personnalisées - redirection de protocoles

Windows Search: Taper ici pour rechercher

Taskbar: plu, Prc, car, Sui, Co, Ce, Par, PO, Ou, Me, pol, PO, Par, DM, Qu, AL, Mc, ma, Ma, Mc, +

Browser: Non sécurisé | 192.168.1.1

Retour Réseau

DHCP | NAT/PAT | DNS | UPnP | DynDNS | DMZ | NTP | IPv6

Paramètres du serveur DHCP

Activer le serveur DHCP

Adresse IP de votre Livebox
 Masque de sous-réseau du LAN
 Adresse IP de début
 Adresse IP de fin

Baux DHCP statiques

Atribuez vous-même une adresse IP à votre équipement.

décodeur TV 4 [Ajouter](#)

Équipement	Adresse IP statique	Adresse MAC
Aucun équipement à afficher		