

---

Général

1.1	Fabricant	Sagemcom
1.2	Modèle	Livebox Fibre
1.3	Pays	France
1.4	Numéro de série	IA2324727700834
1.5	Adresse MAC	38:B5:C9:D3:57:30
1.6	Version de firmware	4.66.0
1.7	Version de firmware Orange	g0-f-fr
1.8	Durée de fonctionnement	01 h 20 m 04 s
1.9	Technologie d'accès	ONT intégré (Fibre)

---

Internet

4.1	Statut de la connexion internet	Actif
4.2	Nom d'utilisateur	fti/yrefa2f
4.3	Dernière connexion	26 décembre 2023, 13 h 02 m
4.4	Durée de la connexion	01 h 24 m 32 s
4.5	Type du protocole	DHCPv4
4.6	Code d'erreur de la dernière connexion	None
4.7	Date de la dernière connexion	26 décembre 2023, 13 h 02 m
4.8	ATM VP/VC ou VLAN	832
4.9	Taille MTU	1500
4.10	Adresse IPv4 WAN	86.195.94.174
4.11	Adresse IPv6 WAN	N/A
4.12	Adresse IP du DNSv4 primaire	81.253.149.6
4.13	Adresse IP du DNSv4 secondaire	80.10.246.136
4.14	Adresse IP du DNSv6 primaire	N/A
4.15	Adresse IP du DNSv6 secondaire	N/A

---

Wi-Fi

5.1	État du Wi-Fi 2,4 GHz	ON
5.2	Adresse MAC Wi-Fi 2,4 GHz	38:b5:c9:d3:57:30
5.3	SSID 2,4 GHz	Livebox-5730
5.4	Canal 2,4 GHz	6(intelligent)
5.5	Standard 2,4 GHz	bgn
5.6	Vitesse maximum 2,4 GHz	600 Mbit/s
5.7	Sécurité 2,4 GHz	WPA2-Personal
5.9	Filtrage MAC 2,4 GHz	Inactif
5.10	Octets envoyés 2,4 GHz	0
5.11	Octets reçus 2,4 GHz	0
5.12	État du Wi-Fi 5 GHz	ON
5.13	Adresse MAC Wi-Fi 5 GHz	38:b5:c9:d3:57:35
5.14	SSID 5 GHz	Livebox-5730
5.15	Canal 5 GHz	104(auto-init)
5.16	Standard 5 GHz	ac
5.17	Vitesse maximum 5 GHz	1900 Mbit/s
5.18	Sécurité 5 GHz	WPA2-Personal

5.19	Filtrage MAC 5 GHz	Inactif
5.20	Octets envoyés 5 GHz	37619191
5.21	Octets reçus 5 GHz	27976597
5.32	Wi-Fi Intelligent – Choix de bande	Intelligent
5.33	Wi-Fi Intelligent – Choix de point d'accès Wi-Fi	Non disponible

LAN

6.1	État DHCPv4	Actif
6.2	Adresse IPv4 de début	10.0.1.17
6.3	Adresse IPv4 de fin	10.0.1.128
6.4	Masque de sous réseau IPv4	255.255.252.0
6.5	Bail DHCPv4	86400
6.6	Passerelle DHCPv4	10.0.1.2
6.7	Adresse MAC	38:B5:C9:D3:57:30

## Port ethernet 1

6.8	État	Actif
6.9	Adresse MAC	38:B5:C9:D3:57:30
6.10	Vitesse maximum	1000
6.11	Vitesse négociée	1000
6.12	Duplex négocié	FULL

## Port ethernet 2

6.13	État	Inactif
6.14	Adresse MAC	38:B5:C9:D3:57:30
6.15	Vitesse maximum	1000
6.16	Vitesse négociée	1000
6.17	Duplex négocié	HALF

## Port ethernet 3

6.18	État	Inactif
6.19	Adresse MAC	38:B5:C9:D3:57:30
6.20	Vitesse maximum	1000
6.21	Vitesse négociée	1000
6.22	Duplex négocié	HALF

## Port ethernet 4

6.23	État	Inactif
6.24	Adresse MAC	38:B5:C9:D3:57:30
6.25	Vitesse maximum	1000
6.26	Vitesse négociée	1000
6.27	Duplex négocié	HALF

VoIP

7.1	État	disponible
7.2	Numéro téléphonique VoIP	+33146681824
7.3	ATM VP/VC ou VLAN	VLAN : 832
7.4	Protocole	sip

---

USB 1

8.1	Type USB	USB 2.0
8.2	État du lien	Inactif
8.3	Fonction	Fonction non définie

---

TV

Le service TV est disponible

## Channel 1

9.1	État	disponible
9.2	VP/VC ou VLAN	VLAN : 840

## Vidéo à la demande

9.5	État	disponible
9.6	VP/VC ou VLAN	VLAN : 832

## Zapping

9.7	État	disponible
9.8	VP/VC ou VLAN	VLAN : 840

---

ONT

9.1	VeipPptpUni	true
9.2	Omci Is TmOwner	false
9.3	Max Bit Rate Supported	1mW
9.4	Signal RxPower	-16.777dBm
9.5	Signal TxPower	2.036dBm
9.6	Temperature	42°
9.7	Bias	7
9.8	Serial Number	SMBS03093B0D
9.9	Hardware Version	SMBSSGLBF115
9.10	Equipment ID	SagemcomFast5656OFR
9.11	Vendor ID	SMBS
9.12	Vendor Product Code	1
9.13	Registration ID	N/A
9.14	Voltage	32.824V
9.15	ONT Software Version 0	SAHEOFR044600
9.16	ONT Software Version 1	SAHEOFR046600
9.17	ONT Software Version Active	1

---

That's all, Folks