

Телфин

Настройка телефона Fanvil BW210.

Для настройки данного телефона необходимо зайти на веб-интерфейс устройства, для чего следует несколько раз нажать на клавишу «**Sysinfo**», удерживая ее каждый раз до того момента, пока на экране телефона вы не увидите IP-адрес **пример: 192.168.0.100**. Данный адрес нужно записать и ввести в адресную строку интернет-обозревателя (Internet Explorer или Mozilla Firefox) и нажать на клавиатуре на «**Enter**», после этого на экране компьютера появится окно веб-интерфейса аппарата с просьбой ввести логин и пароль для входа в его меню. Логин **admin** пароль должен быть **admin** или **8357446**, затем нажмите на кнопку «**OK**».

Далее перейдите на вкладку «**NETWORK**».

Если у вас в сети IP-адреса раздаются автоматически, то выполните настройки согласно рисунку 1. После этого нажмите кнопку «**APPLY**» и в появившемся окне нажмите слово «**RETURN**»(рис.2).

WAN Status	
Active IP	192.168.5.185
Current Netmask	255.255.255.0
Current Gateway	192.168.5.254
MAC Address	00:a8:59:c4:0a:36
Get MAC Time	20110513

WAN Setting		
Static <input type="radio"/>	DHCP <input checked="" type="radio"/>	PPPOE <input type="radio"/>
APPLY		

рис.1

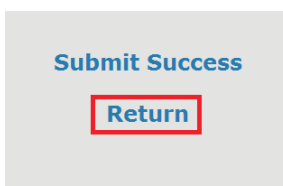


рис.2

Если у вас статические настройки, то выполните их согласно рисунку 3. После этого нажмите кнопку «**APPLY**» и затем в появившемся окне нажмите слово «**RETURN**».

WAN Setting		
Static <input checked="" type="radio"/>	DHCP <input type="radio"/>	PPPOE <input type="radio"/>
Static IP Address	192.168.1.179	Введите ip адрес
Netmask	255.255.255.0	Введите маску подсети
Gateway	192.168.1.1	Введите адрес шлюза
DNS Domain		
Primary DNS	202.96.134.133	Введите адрес первичного dns
Alter DNS	202.96.128.68	Введите адрес вторичного dns
Auto DNS	<input checked="" type="checkbox"/>	
APPLY		

рис.3

Для настройки аккаунта перейдите в меню «VOIP» на вкладку «SIP», выберите линию «SIP1» и нажмите на кнопку «Load», появятся поля для заполнения (рис.4). Заполните их.

При настройке телефона на обычную линию сети Телфин:

«Server Name» и «Server Address» - voice.telphin.com

«Server Port» - 5068

«Account Name» / «Phone Number» - номер линии, вида «000xxxxx» / «SIP ID»

«Password» - пароль устройства.

При настройке телефона на добавочный номер виртуальной АТС Телфин.Офис:

«Server Name» и «Server Address» - адрес вашего Телфин.Офиса, указанный в высланном вам на эл.почту файле PDF с данными по АТС.

«Server Port» - 5060

«Account Name» / «Phone Number» - SIP ID добавочного, вида «xxxx*номер_добавочного»

«Password» - пароль добавочного виртуальной АТС Телфин.Офис.

Обязательно установите галочку «Enable Register» и нажмите кнопку «Apply».

В появившемся окне нажмите на слово «RETURN».

Только после этого нажмите кнопку «Advanced Set» и выполните настройки в меню «Advanced SIP Settings» согласно рисунку 4.

The screenshot shows the VOIP configuration interface. On the left is a navigation menu with 'VOIP' selected. The main area is divided into three sections:

- SIP Line Select:** A dropdown menu shows 'SIP 1' and a 'Load' button is highlighted with a red box.
- Basic Setting:** A table with fields for Register Status (Registered), Server Name (address server), Server Address (address server), Server Port (port server), Account Name (SIP ID), Password (password), and Phone Number (SIP ID). The 'Enable Register' checkbox is checked and highlighted with a red box. An 'APPLY' button is below the table.
- Advanced SIP Setting:** A table with various parameters. 'Register Expire Time' is 1800 seconds, 'NAT Keep Alive Interval' is 30 seconds, 'Local Port' is 7070, 'DTMF Mode' is DTMF_RFC2833, 'RFC Protocol Edition' is RFC3261, and 'Transport Protocol' is UDP. The 'NAT Keep Alive' checkbox is checked and highlighted with a red box. An 'Advanced Set' button is above the table, and an 'APPLY' button is below it.

рис.4

Перейдите в меню «PHONE», далее на вкладку «DSP». В открывшемся окне введите данные согласно рисунку 5, после этого нажмите на кнопку «APPLY», подождите пока настройки сохранятся. В появившемся окне нажмите на слово «RETURN».

PHONE			
DSP Configuration			
First Codec	g711Ulaw64k	Second Codec	g711Alaw64k
Third Codec	g729	Fourth Codec	None
Fifth Codec	None	Sixth Codec	None
Handdown Time	200 ms	Default Ring Type	Type 1
Input Volume	3 (1-9)	Output Volume	9 (1-9)
Handfree Volume	5 (1-9)	Ring Volume	1 (1-9)
G729 Payload Length	20ms	Signal Standard	China
G722 Timestamps	160/20ms	G723 Bit Rate	6.3kb/s
VAD	<input type="checkbox"/>		
APPLY			

рис.5

В меню «PHONE» перейдите на вкладку «CALL SERVICE», введите данные, согласно рисунку 6, после этого нажмите на кнопку «APPLY», подождите пока настройки сохранятся. В появившемся окне нажмите на слово «RETURN» и проверьте настройки.

PHONE			
Call Service Setting			
Hot Line		No Answer Time	20 (seconds)
P2P IP Prefix	,	MWI Number	
Enable Call Transfer	<input checked="" type="checkbox"/>	Enable Call Waiting	<input type="checkbox"/>
Enable Three Way Call	<input checked="" type="checkbox"/>	Accept Any Call	<input checked="" type="checkbox"/>
Auto Answer	<input type="checkbox"/>	Ban Outgoing	<input type="checkbox"/>
Do Not Disturb	<input type="checkbox"/>		
APPLY			
Black List			
Black List			
<input type="text"/>	Add	<input type="text"/>	Delete
Limit List			
Limit List			
<input type="text"/>	Add	<input type="text"/>	Delete

рис.6

Настройка закончена.