

Router ADSL2 ZTE ZXHN H267N

Router ADSL2+ de MasMovil.

1.1. Interfaz Web

Para acceder a ver y cambiar la configuración del router, te puedes conectar por cable ethernet al router o bien por wifi (parece activo por omisión), e ir a través de un navegador de internet a la dirección:



```
192.168.1.1
```

Usuario y Contraseña iniciales:

U: 1234

C: 1234

Click to expand

Esto nos permite acceder a el panel de control web de cambio de configuración del router adsl, contraseñas, servicios, nombres, cortafuegos, backups, ...

Click to expand

En algunas páginas de internet indican que parece ser que cambian la contraseña cada cierto tiempo, y me ha sorprendido que el servicio técnico de masmovil, cuando le he preguntado la contraseña para acceder a la interfaz web de configuración del router, me ha indicado que probase varios, efectivamente, incluyendo el 1234/1234 aunque ninguno me funcionó en ese momento, hasta que no reinicié el router a mano a través del boton de reset de la parte de atrás del router. Curioso. Entonces las credenciales 1234/1234 ya me funcionaron sin problemas.

Otras contraseñas posibles, según se indica en otros sitios de internet, para este router concreto:

<https://bandaancha.eu/foros/masmovil-parametros-adsl-1723269> wrote:

admin/admin

masmovil/masmovil

1234/1234

avanzado/avanzado

user/user

Otra cosa curiosa es que responde a telnet a esa ip para el usuario root, pero no he llegado a acertar la contraseña ;-) (ninguna de las anteriores me sirvió). Y por ssh está capado el acceso al root, por lo visto.

1.2. Acceso a disco usb (smb / ftp)

Se puede habilitar acceso por samba (unidades red de windows y linux) o por ftp a disco externo conectado por usb al router. Por samba no me ha funcionado, no sé porque. Por ftp sí.

Click to expand

Y esto nos permite acceder a los datos del usb que hemos conectado al adsl router. En nuestro caso, escribiendo la dirección directamente en la barra de direcciones del gestor de archivos pcmanfm (o de forma equivalente con programa gráficos de ftp como filezilla o equivalentes):



```
ftp://192.168.1.1/
```

Click to expand

Nombres alias de esta página:

zterouter | ztheadsl