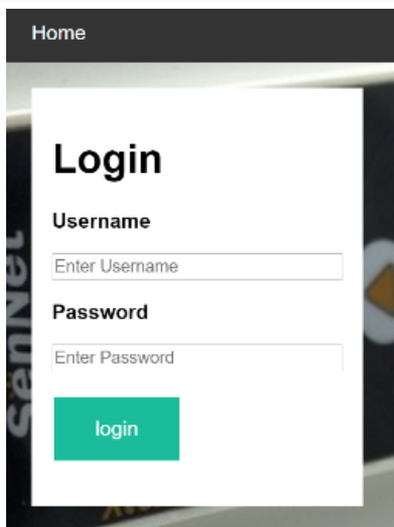


## CONFIGURACIÓN DE LOS PARÁMETROS FTP (NT 021)

En el presente documento, le indicamos como configurar los parámetros FTP en el Datalogger. Esta funcionalidad puede ser útil en el caso de desear utilizar la opción FTP en uno o dos servidores.

### CONFIGURACIÓN

1



Acceda al Datalogger desde su navegador por el puerto 8080 (por ejemplo: 192.168.1.35:8080) con el usuario y contraseña que corresponda (se indican en la etiqueta de la caja, aunque se recomienda modificar la contraseña por defecto).

2

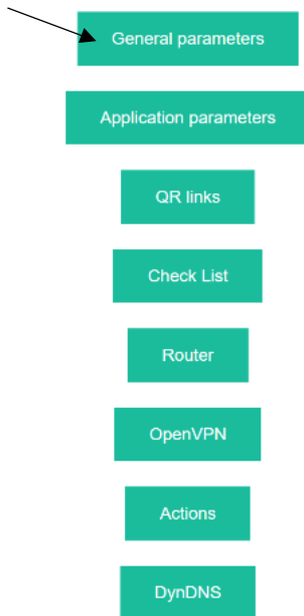


Seleccione la opción "Setup".

#### NOTA:

Para el envío de ficheros CSV a un FTP es necesario insertar en el DL una memoria SD.

3



Seleccione la opción "General parameters".

4

#### FTP server parameters

FTP server :   
FTP user :   
FTP password :   
FTP destination :

#### FTP server2 parameters

FTP server :   
FTP user :   
FTP password :   
FTP destination :

Introduce los parámetros del servidor FTP (dirección IP o dominio, usuario, contraseña y carpeta de destino).

Puede rellenar uno o ambos servidores, en función de los que desee utilizar.

5

### FTP operation parameters

Check past days:

Use folders structure:

Use SFTP:

"**Check past days**": si es distinto de 0, el equipo chequeará el número de días pasados que se indique para comprobar si hay ficheros pendientes de enviar por FTP. Si es 0, enviará sólo los pendientes de envío del día en curso. Se recomienda poner como valor por defecto 7 días.

"**Use folders structure**": si se marca esta opción, el equipo enviará los ficheros al servidor FTP manteniendo la estructura de directorios de año/mes/día.

"**Use SFTP**": si se marca esta opción, el DL enviará los datos con este protocolo securizado.

6

### Storage Parameters

Save CSV:

Delete files older than(days):

Debe seleccionar "**Save CSV**" y cualquiera de las opciones de envío al FTP.

Introduzca en la opción "**Delete files older tan (days)**" el número de días en los que desee que el Datalogger borre automáticamente los archivos para liberar espacio.

7

OpenVPN

Actions

DynDNS

Platform params

Change password

Save changes

Back

Seleccione "**Save changes**" para guardar los nuevos cambios.

8

The new parameters will be saved

Accept

Cancel

Seleccione la opción "**Accept**".

9

Input / Output

RFNet radio

LongNet radio

Internal Meters

Reboot datalogger

Shutdown datalogger

Reinicie el Datalogger haciendo clic en "**Reboot datalogger**" para que se apliquen los cambios.

10

Accept reboot datalogger

Accept

Cancel

Seleccione la opción "**Accept**".