

Instrucciones de actualización de Firmware del Conceptronic C54BRS4A Versión 1.0 & 2.0 para la versión de firmware 2.02



A. Información sobre la actualización

El Conceptronic C54BRS4A está equipado con firmware actualizable. Esta función hace posible mejorar el dispositivo y añadir nuevas funcionalidades.

Nota: *La actualización de firmware se realiza bajo su propia cuenta y riesgo. Aunque la actualización de firmware pueda mejorar el dispositivo y añadir nuevas funcionalidades, hay una pequeña posibilidad de que se produzca un fallo en la actualización, de modo que el producto podría quedar inservible.*

B. Procedimiento de actualización

1. Acceda a la página de configuración del C54BRS4A.

Valores por defecto:

Dirección IP : <http://192.168.0.1>
Nombre de usuario : admin
Contraseña : admin

2. Seleccione 'Tools' en la barra de menú superior y haga clic en la opción 'Firmware'.
3. Haga clic en el botón 'Browse' para localizar el fichero de firmware. Cuando esté localizado se mostrará en el campo 'File path'.

Nombre del fichero de Firmware : C54BRS4A_FW_UPD_v2.02.bin

4. Haga clic en 'Apply'. Confirme el mensaje que aparece, marcando 'OK'.
5. Empezará la actualización.
6. Cuando el proceso de actualización se haya completado, el C54BRS4A se reiniciará automáticamente.
7. Se necesitará un reset a valores de fábrica para que el firmware sea completamente funcional.

Nota: Cuando se realiza un reset a valores de fábrica, se pierde toda configuración previa. Así pues se deberá volver a configurar el C54BRS4A.

- 7.1 Acceda al C54BRS4A tal y como se describe en el punto 1.
 - 7.2 Seleccione 'Tools' en la barra de menú superior y haga clic en la opción 'System'.
 - 7.3 Haga clic en 'Reset'. Confirme el mensaje que aparece, marcando 'OK'.
8. El C54BRS4A estará completamente actualizado y listo para su uso. No olvide reconfigurar el C54BRS4A para su entorno de red (si es necesario).

Nota: No se recomienda cargar ficheros de configuración que se hayan creado con versiones de firmware anteriores. Cargar un fichero de configuración podría causar un comportamiento inestable del C54BRS4A.

C. Historial de actualizaciones

2.02

Solucionado:

- El Filtro IP no funciona después de fijar una regla.

Cambiado:

- Modificado la info del drop log de 'Drop' a 'Drop'/'Reject'.

Añadido:

- Opción Timer para especificar el tiempo que se debe mantener activa la conexión PPPoE cuando está en reposo.
- Opción Reject en las funciones firewall, filter y block.

2.01

Solucionado:

- Imposible conectar con MSN.
- El filtro IP no funcionaba después de reiniciar el C54BRS4A.

2.00

Añadido:

- Válido para las versiones 1.0 y 2.0 del C54BRS4A.

1.03

Solucionado:

- DDNS sólo se actualizará cuando la dirección IP de WAN cambie. No se realizará actualización DDNS durante la actualización de DHCP, esto evitará la posibilidad de recibir notificación de "abuso" por parte de los servidores de DDNS, debido a demasiados refrescos del estado de DDNS.

1.02

Añadido:

- Opción para seleccionar servidor NTP [0~3].conceptronic.pool.ntp.org a través de un menú desplegable. El servidor NTP por defecto es 2.conceptronic.pool.ntp.org.

Solucionado:

- Problema de Kernel: sw_tcpip.
- Tamaño máximo de nombre de usuario y contraseña para PPPoE. Ahora es de 255 caracteres.
- Problemas con DHCP release y renew.
- La notificación del canal wireless se ha cambiado de MHz a GHz.

1.01

Añadido:

- Soporte para Wake-on-LAN (WoL).

Solucionado:

- Problema de seguridad UPnP.
- Tamaño máximo de nombre de usuario y contraseña para PPPoE. Ahora es de 64 caracteres.

1.00

- Versión de firmware inicial.