HARMONYS STREAM

🔛 Harmonys Str	itream	• X
Emisión		
Esta	tatuto 💿 Emisió desactivada	
Zona	na : 1	
	El volumen del audio se define en el reproductor. <pre></pre>	

Manual de uso



BODET SA

BP30 001 49340 TREMENTINES - Francia Tel. asistencia Francia: +33 2.41.71.72.99 Fax Francia: +33 2.41.71.72.01



Asegúrese al recibir el producto de que no ha sufrido daños durante el transporte atribuibles al transportista.



ÍNDICE

1.	ASPECTOS GENERALES	3
	1.1 Presentación de los sistemas	3
2.	HARMONYS STREAM	4
	2.1 Configuración	4
	2.2 Utilización	4
2.	ASISTENCIA	5

1. ASPECTOS GENERALES

Este manual fue desiñado para faciltar al máximo la utilización de la aplicación Hamonys Stream.

Es aconsejable leer estas instrucciones con atención antes de manipular los programas.

Conserve este manual durante toda la vida útil del programa para poder consultarlo cuando sea necesario.

Datos no contractuales. La empresa Bodet se reserva el derecho de efectuar modificaciones de carácter funcional, técnico, estético o de color en las aplicaciones sin previo aviso.

El presente manual puede ser modificado sin previo aviso. Para obtener la versión más reciente del documento, consulte nuestra página web: www.bodet-time.com.

Información general:

El presente manual describe todas las opciones de los programas. No obstante, dependiendo de su configuración, es posible que no disponga de algunas de las funciones.

1.1 Presentación de los sistemas

- > Los softwares pueden usarse como complemento al software Sigma siempre y cuando la red cuente con un reloj patrón Sigma (ej.: definir las zonas de los carillones, etc.).
- > Harmony Stream permite la difusión del audio stream dirigiendo el sonido del PC hacia uno a mas carillones Harmonys (selección de los carillones por zona).
- > Recomendaciones: Activar IGMP snooping si se utilizan varias direcciones multicast.
- > Limitaciones: 3 flujos simultáneos máximo por dirección multicast.

🗸 Validar 🗙 Anular

Ninguna

2.1 Configuración

1) Una vez se ha instalado el software, se abrirá la ventana siguiente:	😂 Harmonys Stream
,	Emisión
	Estatuto 💿 Emisió desactivada
	Zona : 1
	El volumen del audo se define en el reproductor. El volumen general de Windows no afecta el nivel sonora de salida sobre los Narmoya.
2) Configurar los parámetros pulsando 🚻 Parámetros :	
 Seleccionar la interfaz de red. (Contacte con el administrador de la red) 	Parámetros D Interfaz red 0: 172.17.10.113 dicionas 7 España
2 Especificar la dirección multicast . La dirección indicada en	Dirección multicast 239.192.55.1
Especifical la unección municasi. La unección muicada en	Calidad de emisión Medio 🔹 4
ID del relei petrón presente sebre eu red (senteste el	Desactivación automática tras un periodo sin audio
ip del reioj pation presente sobre su red (contacte el	Zona lodas Ninguna
Seleccionar la prioridad aplicable en caso de que un carillón	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60
reciba varios flujos de audio desde ordenadores diferentes.	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80
- Alta: continúa emitiéndose el flujo con prioridad	81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

- Normal: continúa emitiéndose el flujo con prioridad normal en caso de que se reciba un flujo con prioridad baja, pero se interrumpirá si se recibe un flujo con prioridad alta siendo sustituido por este último.
- Baja: continúa emitiéndose el flujo con prioridad baja en caso de que se reciba un flujo con prioridad baja (orden cronológico de prioridad: se mantendrá el flujo recibido primero).
- Nota: en caso de que un carillón reciba dos flujos con el mismo nivel de prioridad, solo se conservará el primero.
- Seleccionar la calidad de la emisión: Normal o superior (la opción «Superior» solo podrá usarse en una instalación sin repetidor Harmonys o con una dirección Multicast local)
- Esta casilla de verificación permite de desactivar la función de streaming audio cuando ningún sonido está jugado durante 5 minutos.
- 6 Seleccionar la o las zonas que partenecerán al grupo:

recibidos.

- seleccionar las zonas manualmente haciendo clic en cad número.

alta independientemente de los otros flujos

- seleccionar todas las zonas con el botón 🗹 Todas (deselccionar con
- 8 Selección del idioma. Idiomas disponibles: francés, inglés, alemán, español y neerlandés.
- 3) Confirmar los parámetros.

2.2 Utilización

 Empezar a jugar un fichero audio desde el PC (ej. desde el Windows Media player). 	🔐 Harmonys Stream Emisión	×
 2) Pulsar Indicación de las zonas en curso de difusión ——— 	Estatuto Emisió desactivada	
	El volumen del audio se define en el reproductor. El volumen general de Windows no afecta el rivel sonoro de salida sobre las Harmonys.	Parámetros

3. ASISTENCIA

Que hacer si?	Verificar.
No hay emisión de los carillones	 La dirección de difusión en los carillones es identica a la dirección del reloj patrón Sigma. El reproductor audio del PC y la aplicación son activados (pulsar PLAY) - Harmonys Stream.
El carillón Harmonys no emite ningún sonido.	 La potencia máxima del switch PoE es suficiente (norma IEEE 802.3af) para alimentar todos los productos conectados al switch. La longitud del cable es inferior a 100 metros (consulte la normativa de cables de red). Los carillones Harmonys son en la zona de diffusión mandada.