



DECLARACIÓN DE
CONFORMIDAD



De acuerdo con la directiva de baja tensión 73/23/EEC. Directiva EMC 89/336/EEC incluyendo las enmiendas para las directivas de marcado CE 93/68/EEC.

Tipo de equipo: Amplificador de inducción magnética.

Designación de tipo / modelo: Univox **DLS 70**.

Fabricante:

BO EDIN AB
Stockby Hantverksby 3
SE-18175 Lidingö

Se han aplicado las siguientes normativas europeas armonizadas:

- EN 61000-6-1 Emisiones EMC, clase genérica: residencial, comercial e industria ligera.
- EN 6100-6-3 Inmunidad EMC, clase genérica: residencial, comercial e industria ligera.
- EN 60065 Requerimientos de seguridad para aparatos operados por electricidad para uso general.

Se han aplicado las siguientes normativas internacionales:

IEC 60118-4:2006: Potencia de campo magnético en sistemas de inducción magnética de audio frecuencia.

Este producto cumple las normas hasta 70m², en bucle cuadrado con 1,2 mts de diferencia entre el plano del bucle y el de escucha.

Nota: El producto cumple con la norma arriba mencionada: el amplificador está ajustado y conectado de acuerdo con el manual de instrucciones; no hay autoscilación del sistema y ninguna influencia incontrolada del campo magnético.

Información adicional

- Tenemos un control de producción interna que asegura la correspondencia entre los productos fabricados y la documentación técnica.
- Cada unidad está testeada individualmente y ajustada para asegurar la correspondencia con la documentación técnica.
- La señal de salida puede estar distorsionada debida a señales externas de alta frecuencia.
- El producto cumple las normas armonizadas EMC listadas arriba.
- El producto está marcado CE en 2003.

Como fabricante declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el equipo sigue las provisiones de directivas y normas listadas arriba.

Marzo 2007
Bo Edin AB

Conny Andersson, Managing director