

Modelo	Código
SET IUT102 / IUR102	980460
E24C Audífonos	980461
IUR102 Receptor inalámbrico <i>In-ear</i> Complemento para transmisor IUT102 de Krieg®	980462

E24C



IUR102

Rango de Frecuencia:	580 - 870 MHz
Canales:	160
Ancho de banda:	24 MHz
Modulación:	banda ancha FM stereo
Potencia de salida RF:	10mW
Rechazo ruido:	>50dBc
Máxima desviación:	± 40 KHz
Respuesta de frecuencia:	60 - 16 KHz
S/N ratio:	85 dB (A)
THD:	<1%
Rango de tensión de entrada:	20 dBV max
Voltaje de alimentación:	12 - 18V DC/40 mA
Dimensiones:	200 X 96 X 44 mm

IUT102 Transmisor

- 160 frecuencias seleccionables
- 16 mezclas de trabajo simultaneas.
- LCD que muestra el estado del sistema.
- Modos opcionales estéreo y mono.
- Mute en el *body pack*.

Linea Profesional

La solución *In-Ear* de Krieg®, está diseñada para acercar lo mejor de la tecnología al usuario profesional sin el alto costo que hasta ahora el mercado ha impuesto. El monitor inalámbrico IUT102 brinda lo mejor de las prestaciones de alto poder en un formato compacto: 160 frecuencias seleccionables que lo hacen inmune a cualquier interferencia, en cualquier ambiente. Maneja grupos de trabajo de 16 mezclas independientes que garantizan el monitoreo de grandes escenarios y un *body pack* de ultra bajo consumo que se alimenta con solo dos baterías AA de muy larga duración y bajo costo de operación. La cuidadosa selección del audífono, ha permitido que el modelo E24C brinde el mejor rango de frecuencias con la respuesta plana demandada en un monitor profesional.

