CONSULTA 1

En relación al requisito RI-L1-08 se solicita información sobre las características del localizador de invidentes mencionado, a fin de valorar las implicaciones que se derivan de la obligación de integrarlos en la nueva distribuidora.

RESPOSTA

HITEC2000

Receptor de Mando PHITX0001 con audio

CARACTERÍSTICAS

- Alimentación 5 Vdc.
- Bus RS 485.
- 1 Entrada Optoacoplada (Opcional)
- 1 Entrada/Salida nivel 3.3V
- Salida Audio Altavoz 8 Ohms.
- Salida Audio Línea.
- Recepción Orden de mando PHITX001.
- 4 Mbits Flash para Voz en código ADPCM_IMA.
- Software para Grabación de mensajes.
- Firmware personalizado para el cliente.

APLICACIONES

- Dispositivos de información y localización.
- Localización Terminales punto de venta.
- Emisión de avisos por voz.
- Aplicaciones OEM para desarrolladores.

Descripción I/O

J2 Pin 1 : Salida Altavoz – J2 Pin 2 : salida Altavoz +

J6 Pin 1 : Salida Linea

J6 Pin 2: GND

SW1: 4 Microinterruptores de selección de modo.

J7 Pin 1: Entrada / Salida Digital Nivel 3.3V

J7 Pin 2: GND

J5 Pin 1 : RS485 IN B J5 Pin 4 : RS485 IN A

J5 Pin 2 : GND J5 Pin 8,9 : 5Vdc

J3 Pin 1 : +5Vdc J3 Pin 2 : GND

J4 Pin 1 : Entrada Digital Nivel +5V

J4 Pin 2: GND

Especificaciones	
Tensión de Alimentación	+5Vdc
Consumo (típico)	20mA reposo, 300mA activado Audio
Salida Audio	1W, 8 Ohms
Memoria Interna	4Mbits
Capacidad Voz	120 secs aprox codificaron ADPMIMA 8Khz
Características RF	BANDA CNAF UN30, UTILIZANDO AM D-M2 CON 100% DE PROFUNDIDAD CICLO DE TRABAJO DE CLASE 2 INFERIOR AL 1% EMISION DE ARMONICOS DE ACUERDO CON ETSI-EN 300220 RECEPTOR CLASE 3
Margen de Temperatura Operación	-10 C 75 C

Dimensiones Mecánicas

