

# CODIFICADOR IP / TRANSMISOR VHF/UHF



PAG-010

## Descripción

El PAG-010 es un codificador y transmisor de radio VHF/UHF de mensajes a buscapersonas que se conecta vía IP al sistema ALCAD NURSE CALL. Permite enviar mensajes de llamadas de la habitación al personal de enfermería o mensajes de alarmas técnicas al personal de mantenimiento.

Su alcance puede llegar hasta los 2Km utilizando una antena adicional PAG-011.

9430089

PAG-010

## Especificaciones

Rango de frecuencias	VHF - 148 - 174 MHz UHF - 440 - 470 MHz
Potencia de salida	5, 25, 50, 100 o 200W
Protocolos de salida	POCSAG 512, 1200 o 2400bps
Protocolos de entrada	TAP (PET, IXO), COMP1, COMP2, Scope, TEKK, Terminal
Puerto Ethernet	IEEE 802.3, 10 Base-T, RJ45
Puerto serie	RS232C, RJ45, 300 - 57600 bps (por defecto 9600 bps)
Indicadores LED externos	Power, Busy, PTT, Data, RS232 Tx, RS232 Rx, IP Link, IP Activity
Conectores externos	POCSAG: RJ45f con RS232/TTL
Nivel de potencia	IEC Socket (rack)
Antena	Hembra tipo N 50 Ω
Programación	Vía Terminal o navegador Web
Base de datos de buscapersonas	1000 Buscapersonas
Dimensiones	Caja rack estándar 19" 439 x 205 x 44 mm
Peso	2.7kg
Alimentación	110 - 240V AC 50/60Hz (Autosensing) 25w
Temperatura de trabajo	0 °C to 50 °C (20-90% RH Non-Condensing)
Temperatura de almacenamiento	10 °C - 60 °C (10-95% RH Non-Condensing)
Certificaciones	FCC, CE, C-tick, ROHS, IC, EN60950