

943 CODEUR IP / EMETTEUR UHF PAGER

Code : **9430089**

Modèle : **PAG-010**



Description

Le PAG-010 est un émetteur radio VHF / UHF et un codeur pour les messages de radiomessagerie, qui est connecté via IP au système ALCAD NURSE CALL. Il permet d'envoyer des messages d'appels de la salle au personnel soignant, ou des messages d'alarmes techniques au personnel de maintenance. Sa portée peut atteindre jusqu'à 2Km en utilisant une antenne supplémentaire PAG-011.

SPECIFICATIONS - PAG-010

| | |
|---------------------------|--|
| Frequency Range | VHF - 148 - 174 MHz UHF - 440 - 470 MHz |
| Power Output Available in | 5, 25, 50, 100 and 200 Watt |
| Output Protocols | POCSAG 512, 1200 or 2400bps |
| Input Protocols | TAP (PET, IXO), COMP1, COMP2, Scope, TEKK, Terminal |
| Ethernet Port | IEEE 802.3, 10 Base-T, RJ45 |
| Serial Port | RS232C, RJ45, 300 - 57600 Baud (defaults 9600 bps) |
| External LED Indicators | Power, Busy, PTT, Data, RS232 Tx, RS232 Rx, IP Link, IP Activity |
| External Connectors | POCSAG: RJ45f With Selectable RS232/TTL |
| Level Power: | IEC Mains Socket (Rack Only) |
| Antenna: | N-Type Female 50 Ω |
| Programming | Via Terminal or Internet Browser |
| Pager Database | 1000 Pagers |
| Dimensions | Standard 19" Rack Case 439 x 205 x 44 mm |
| Weight | 2.7kg |
| Power Requirements | 110 - 240V AC 50/60Hz (Autosensing) 25w |
| Operating Temperature | 0 °C to 50 °C (20-90% RH Non-Condensing) |
| Storage Temperature | 10 °C - 60 °C (10-95% RH Non-Condensing) |
| Approvals | FCC, CE, C-tick, ROHS, IC, EN60950 |