

Featureauswahl

-  BOS-Prüfnummer: **DME II-35/10**
-  alphanumerischer Pager (2 Zeilen / bis zu 16 Zeichen)
-  baugleich dem J24 und Alphapoc 505
-  Kapazität: bis zu 60 Nachrichten zu max. 500 Zeichen
-  robust, langlebig und für den Dauereinsatz gebaut
-  46 Gramm leicht (inkl. Batterie)
-  4 Klingeltöne wählbar
-  wiederholbare Alarmfunktion
-  Akku- oder Batteriebetrieb
-  5 Sprachen wählbar
-  Individuelles Benutzermenü
-  Erstellen von Gruppen und Prioritäten
-  per USB/Funk oder manuell programmierbar
-  Cap Code-Programmierung
-  weiße LED Hintergrundbeleuchtung
-  Speicherung der Meldungen
-  CommtechWireless-7900R im Akkubetrieb (Einzel-oder Multilader)



Technische Daten

Modelnummer	7900 VHF 7900 UHF
Frequenzen	135-175MHz, 276-284MHz 406-414MHz, 421-427 MHz, 429-437MHz, 439-470MHz, 929-932 MHz
Übertragungsart	POCSAG (CCIR)
Cap Codes	6, Frame-Independent
Nachrichtenkapazität	60 Nachrichten max.500 Zeichen
LCD Anzeige	2 Reihen, 16 Zeichen
Hintergrundbeleuchtung	weiße LED
Bandbreite	25 KHz (12,5 auf Anfrage verfügbar)
Frequenzabweichung	+/-4,5KHz
Übertragungsrate	512/1200bps
Modulation	FM
Empfangssensibilität	512bps 5uV/m, 1200bps 7uV/m 2400bps 9uV/m
Empfindlichkeit	65db +/- 25KHz
Nebenwellenunterdrückung	besser als 50db
Frequenzstabilität	+/-10ppm (VHF) +/- 5ppm (UHF)
Temperatur/ Luftfeuchtigkeit	-20 Grad Celsius bis +60 Grad Celsius, bei 95% Luftfeuchtigkeit
Abmessungen ohne Clip	70 (L)x1,9 (W)x 0,7 (H) mm
Gewicht	46g inklusive Batterie
Batterielebensdauer	1400 Std. bei Gebrauch von Alkaline AA Batterien
Freigaben	CE / FCC / ACA C-tick / DOC / RoHS



© HMK Telekommunikation
(Kopien und Nachdrucke, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der HMK)