

ICOM

245 MHz FM TRANSCEIVER

IC-3FGX

Meets
MIL-STD 810



วิทยุสื่อสาร CB ที่ไว้ใจได้เสมอในทุกสภาวะ

- ขนาดเล็กกระทัดรัด น้ำหนักเบาเพียง 370 กรัม (พร้อมถ่าน 1100 MAH.)
- กำลังส่งสูงสุด แต่กินไฟเพื่อประหยัด (5 วัตต์ กินเพียง 1.7 A)
- 50 ช่อง ความถี่
- ช่องย่อยมากกว่า 20000 ช่อง มาทำงานเกินพอ CTCSS (TONE SQUELCH) 61 โทน หรือ 2040 ช่องย่อย DTCS (DIGITAL TONE CODE SQUELCH) 512 โทน หรือ ซีกกว่า 20000 ช่องย่อย (สองชั้นช่องย่อย)
- โครงสร้างแข็งแกร่งสุดต่อมาตรฐาน MIL STD 810E
- วงจรหนอมเครื่อง [TIME OUT TIMER (TOT)]
- ป้องกันการเบิร์นคั้ง หรือการกล่สรบานกินไฟ (เลือกตั้งเวลาตัดได้)
- แบตเตอรี่ลิเธียมสูง เพื่อยกกับการใช้แบบต่อเนื่องได้ตลอดวัน ถ่าน STD 1100 MAH. ถ่านพิเศษ NI MH, LITHIUM 1600 MAH. ใจเลือก
- ประหยัดพลังงาน เมื่อเปิดเครื่องทิ้งไว้ ถ้าไม่มีการกดส่ง และไม่ได้รับสัญญาณ ใน 1 นาที เครื่องจะปรับเข้าสู่สภาวะประหยัดพลังงาน
- 2 TONE, 5 TONE (UT-95) การตั้งรหัสเฉพาะตัวของแต่ละเครื่อง และกลุ่ม เพื่อความสะดวกในการเรียกแต่ละเครื่อง หรือเรียกเป็นกลุ่ม จะสามารถเรียกได้เฉพาะในกลุ่มที่ตรงกับกลุ่มเดียวกันเท่านั้น
- BATTERY RECYCLE ผลิตภัณฑ์วัสดุที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ จึงเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- SCRAMBLER FUNCTION เฉพาะที่มี SCRAMBLER UNIT เท่านั้น จึงจะรับฟังได้ สำหรับความปลอดภัยในการรับส่ง การใช้งาน SCRAMBLER ทำให้ผู้ที่ไม่ได้ (UNIT) ตั้งรหัส รับฟังได้เป็นเสียงที่ฟังออกไม่ได้เลย
- UT-109 มี 32 รหัส : UT-110 มี 1020 รหัส (UT-109 ไม่สามารถไว้ร่วมกับ UT-110 ได้ เนื่องจากใช้รหัสไม่เหมือนกัน)
- DTMF / PAGER / CODE SQUELCH (UT-103 DTMF DECODER) ลักษณะการใช้งานแบบ PAGER เป็นการตั้งรหัสส่วนตัวของแต่ละเครื่องในการรับส่งอีกแบบหนึ่ง ใหม่วาง DTMF CODE
- สามารถโปรแกรม หรือ ร้องความถี่ ได้ทั้งตัวเลข และตัวอักษร ตามแต่ผู้ใช้ต้องการได้ 5 ตัวอักษร
- ปุ่มใช้งาน PC.P1,P2,P3, ปุ่มพิเศษสีแดง, ปุ่มพิเศษสีดำ สามารถโปรแกรมเป็นฟังก์ชันตามที่ต้องการ เลือกจากฟังก์ชัน List ในโปรแกรมคอมพิวเตอร์
- DIGITAL S-METER แสดงระดับสัญญาณ และเสียงอับตั้งแต่ ระดับ 0 ถึง ระดับ 9



Icom Inc.