



วิทยุสื่อสาร

SPENDER

ใบอนุญาต NBTC CB 5W

## วิทยุสื่อสาร SPENDER รุ่น TM-591DTV PLUS

**฿6,500**

ราคาปกติ (รวม VAT)

สอบถามราคาพิเศษ

3.0 กก.

### คุณสมบัติทางเทคนิค

- กำลังส่ง **10 watts**
- ความถี่ **245.0000 - 246.9875 MHz**
- หน้าจอแสดงตัวเลข **2 ความถี่**
- การติดตั้งแบบถอดหน้ากากได้

### ทำไมต้องเลือกสินค้านี้

วิทยุสื่อสาร SPENDER รุ่น TM-591DTV PLUS เครื่องโมบายสำหรับประชาชนทั่วไป กำลังส่ง 10 watts, ความถี่ 245.0000 – 246.9875 MHz. สามารถติดตั้งแบบถอดหน้ากากได้, ถูกกฎหมาย, สามารถทำใบอนุญาต พกพา, ใบอนุญาตติดตั้งสถานีได้, หน้าจอแสดงตัวเลข 2 ความถี่

### คำถามที่พบบ่อย

#### Q: วิทยุ SPENDER TM-591DTV PLUS สามารถใช้ได้ทันทีหรือต้องขอใบอนุญาตก่อนครับ

เครื่องนี้ถูกกฎหมายและสามารถทำใบอนุญาตพกพาหรือใบอนุญาตติดตั้งสถานีได้ค่ะ ขอแนะนำให้ติดต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อจดทะเบียนและรับใบอนุญาตก่อนใช้งานครับ

#### Q: กำลังส่งของเครื่องนี้เพียงพอสำหรับการสื่อสารระยะไกลหรือไม่คะ

วิทยุ TM-591DTV PLUS มีกำลังส่ง 10 watts ซึ่งเหมาะสำหรับการสื่อสารในระยะปานกลาง โดยระยะการรับส่งจะขึ้นอยู่กับภูมิประเทศและสภาวะแวดล้อมในพื้นที่ครับ

#### Q: ติดตั้งวิทยุเครื่องนี้ในรถยนต์ได้ง่ายหรือไม่คะ

เครื่องนี้ออกแบบแบบถอดหน้ากากได้ ซึ่งช่วยให้การติดตั้งและการถอดได้สะดวก เหมาะสำหรับการติดตั้งในรถยนต์หรือสถานที่ต่างๆ ครับ

#### Q: ความถี่ที่ใช้งานของเครื่องนี้เป็นแบบเดียวกับวิทยุสื่อสารทั่วไปหรือไม่คะ

วิทยุ TM-591DTV PLUS ใช้ความถี่ 245.0000 - 246.9875 MHz ซึ่งเป็นย่านความถี่สำหรับประชาชนทั่วไปตามที่กำหนด จึงสามารถสื่อสารกับวิทยุอื่นที่ใช้ความถี่เดียวกันได้ครับ

#### Q: เครื่องนี้สามารถเก็บหรือเลือกความถี่ได้กี่ช่องคะ

หน้าจอแสดงตัวเลขของเครื่องนี้สามารถแสดงได้ 2 ความถี่พร้อมกัน ซึ่งช่วยให้คุณติดตามสถานีสื่อสารสำคัญได้สะดวกในขณะเดียวกันครับ

### ข้อมูลการสั่งซื้อ

- ราคา **฿6,500** (รวม VAT)
- ราคาพิเศษ Dealer / สั่งจำนวนมาก
- ออกใบกำกับภาษีได้ทุกยอด
- LINE: @intertec โทร 02-518-2915 / 081-715-5882
- จัดส่ง Kerry / Flash Express ทั่วประเทศ
- รับประกันตามเงื่อนไขผู้ผลิต บริการหลังการขาย โดย บริษัท อินเทอร์เน็ตคอมมูนิเคชั่น แอนด์ โมบายเซอร์วิส จำกัด
- ใบอนุญาตผู้ขาย NBTC: E0501680022032

แคตตาล็อกผู้นำเข้า  
คลิกเพื่อดู Official Brochure

