



เสาอากาศวิทยุสื่อสาร ไม่ต้องมีใบอนุญาต

เสา SG101B 170-175MHz

฿350 ราคาปกติ (รวม VAT) สอบถามราคาพิเศษ

1.0 กก.

คุณสมบัติทางเทคนิค

ย่านความถี่
170-175 MHz

ประเภทตัวเชื่อม
BNC

วัสดุ
ทองเหลือง

กำลังส่งสูงสุด
10 W

ความยาว
19.5 cm

ได้รับ (Gain)
2 dB

ทำไมต้องเลือกสินค้านี้

รายละเอียด ย่านความถี่ 170-175 MHz เสาอากาศขั้ว BNC สำหรับวิทยุสื่อสารแบบมือถือ เสาทางผลิตจากทองเหลืองคุณภาพดี รับกำลังส่งได้ 10 W ขนาดความยาว 19.5cm มีเกรนขยาย 2DB ช่วยให้อายุการใช้งานยาวนาน

คำถามที่พบบ่อย

Q: เสา SG101B ใช้ได้กับวิทยุสื่อสารรุ่นไหนบ้างครับ

เสา SG101B มีตัวเชื่อม BNC และย่านความถี่ 170-175 MHz จึงเข้ากันได้กับวิทยุสื่อสารมือถือที่ใช้ตัวเชื่อม BNC และรับส่งในย่านความถี่นี้ค่ะ ลูกค้าควรตรวจสอบสเปค วิทยุของตนเองให้แน่ใจ...

Q: กำลังส่งได้ 10 W หมายความว่าอย่างไรครับ

หมายความว่าเสา SG101B นี้สามารถรับกำลังส่งจากวิทยุได้สูงสุด 10 วัตต์ค่ะ ช่วยให้เสายืดอายุการใช้งานและส่งผลสัญญาณได้ชัดเจนมากขึ้น

Q: เสา SG101B ความยาว 19.5 cm เหมาะสำหรับการใช้งานใดครับ

ความยาว 19.5 ซม. เป็นขนาดกะทัดรัดที่เหมาะสมสำหรับวิทยุมือถือ ช่วยให้สะดวกในการเคลื่อนที่และใช้งานในพื้นที่ไม่แบนปลายค่ะ

Q: Gain 2 dB มีความสำคัญต่อการส่งสัญญาณอย่างไรครับ

Gain 2 dB เป็นการขยายสัญญาณตามทิศทางของเสา ช่วยให้สัญญาณวิทยุรับส่งชัดเจนและมีระยะการสื่อสารที่ดีขึ้นค่ะ

Q: วัสดุทองเหลือง มีข้อดีในการใช้งานหรือครับ

ทองเหลืองเป็นวัสดุที่มีคุณภาพดี ทนต่อการกัดกร่อนและเหมาะสำหรับการใช้งานนอกสถานที่เป็นเวลานานค่ะ

ข้อมูลการสั่งซื้อ

ราคา **฿350** (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

