



Industrial Automation Products & Solutions



Belden 4505R Series, 304.8m, RG59 Coaxial, Unterminated 75 Ω

ผู้ผลิต : Belden

รหัสสินค้า : 4505R 0101000

Overview

สายโคแอกเชียล Belden รุ่น 4505R แบบ RG59 ความยาว 304.8 m แบบไม่ตัดปลาย (Unterminated) ออกแบบสำหรับระบบ CCTV และเคเบิลทีวี รองรับสัญญาณความละเอียดสูง (UHDTV) และการส่งข้อมูลความเร็วสูง

Features

- ชนิดโคแอกเชียล: RG59
- ความยาวม้วน: 304.8 m (Unterminated)
- อิมพีแดนซ์เฉพาะ: 75 Ω
- ฉนวนวัสดุ: Gas-Injected FHDPE
- ชีทวัสดุ: PVC สีดำ
- ซีลด์: Foil และ Tinned Copper Braid
- ความหนาเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก: 5.84 mm
- ค่าคาปาซิแตนซ์: 52.82 pF/m
- Velocity ratio: 83%
- Attenuation: 23 dB/100m
- แรงดันไฟฟ้าที่ระบุ: 300 V
- การรับรอง/มาตรฐาน: CSA, UL Listed, UL1666, EU Directive BFR, CPR: Eca
- ช่วงอุณหภูมิใช้งาน: -30 ถึง +75 $^{\circ}\text{C}$
- ตัวนำ: Silver Plated Copper, Conductor Strand Type: Solid

Applications

- ระบบ CCTV
- ระบบเคเบิลทีวี
- การใช้งานมัลติมีเดียที่ต้องการ bandwidth สูง (ตามคำอธิบาย)

Specifications



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Terminated/Unterminated	Unterminated
Coaxial Type	RG59
Outer Diameter	5.84mm
CPR Certification	Eca
Characteristic Impedance	75 Ω
Attenuation	23 dB/100m
Length	304.8m
Sheath Colour	Black
Voltage Rating	300 V
Conductor Strand Type	Solid
Operating Temperature Range	-30 - +75 °C
Series	4505R
Standards Met	CSA Certified, EU Directive 2003/11/EC (BFR), UL Listed, UL1666
Maximum Operating Temperature	+75°C
Minimum Operating Temperature	-30°C
Conductor Material	Silver Plated Copper
Velocity ratio	83%
Insulation Material	Gas-Injected FHDPE
Shielding	Foil, Tinned Copper Braid
Sheath Material	Polyvinyl Chloride PVC
Capacitance	52.82pF/m



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com