

## Camera Cable RG174 Coaxial C50 50M

### C50 RG174 + 2 Power Cores

كابل كوكسيل مع تغذية كهرباء - 50 متر  
حل احترافي لنقل الإشارة والطاقة للأنظمة منخفضة الجهد

#### 1- نظرة عامة على المنتج

كابل C50 RG174 + 2 Power Cores بطول 50 متر هو كابل احترافي مخصص لأنظمة المراقبة والأنظمة منخفضة الجهد التي تتطلب نقل الإشارة والطاقة في كابل واحد.

يجمع بين كابل RG174 عالي الجودة وسلكين تغذية كهربائية لتسهيل التركيب وتقليل عدد الكابلات المستخدمة في الموقع. مصنوع بموصل داخلي نحاس نقي 0.50 مم، وعازل NEW HDPE بقطر 1.5 مم، وتدرج ثلاثي الطبقات (رقائق ألومنيوم 6 مم + صغيرة CCA 64 × 0.12 مم + طبقة إضافية رقائق ألومنيوم 12 مم (لضمان نقل إشارة مستقر وتقليل التداخل). الغلاف الخارجي PVC أبيض بسُمك 0.57 مم يضمن المتانة للاستخدام الداخلي والخارجي.

#### 2- المميزات الرئيسية

- الطول: 50 متر
- النوع 2 + RG174: سلك تغذية
- موصل داخلي نحاس نقي 0.50 مم
- أسلاك طاقة 31 × 0.16 مم
- عازل 1.5 مم NEW HDPE
- تدرج ثلاثي الطبقات
- غلاف PVC أبيض 0.57 مم
- نقل إشارة وطاقة في كابل واحد
- مناسب للأنظمة منخفضة الجهد والاتصالات وكاميرات المراقبة
- استخدام داخلي وخارجي
- ضمان مدى الحياة (داخلي) / 5 سنوات (خارجي)

#### 3- المواصفات الفنية

مواصفات الكابل المحوري

المواصفة	البند
نوع الكابل	2 + RG174 سلك تغذية
الطول	50 متر
الموصل الداخلي	0.50 مم نحاس نقي
العازل	1.5 مم NEW HDPE
التدرج	رقائق ألومنيوم + صغيرة + CCA رقائق إضافية
الغلاف الخارجي	0.57 PVC مم
اللون	أبيض

مواصفات أسلاك التغذية

المواصفة	البند
عدد الأسلاك	2
تكوين الشعيرات	31 × 0.16 مم
الاستخدام	تغذية أنظمة منخفضة الجهد

- 4- مجالات الاستخدام
- أنظمة كاميرات المراقبة
  - أنظمة الاتصالات
  - أنظمة الإنذار والتحكم في الدخول
  - مشاريع الجهد المنخفض
  - المقاولون والفنيون

5- الضمان وخدمة ما بعد البيع

مدة الضمان	نوع الاستخدام
مدى الحياة	استخدام داخلي
5 سنوات	استخدام خارجي

يتم توريد الكابيل مختبراً وجاهزاً للتركيب الاحترافي.

