

## Camera Cable RG174 Coaxial C50 200M

### C50 RG174 + 2 Power Cores

كابل كوكسيل مع تغذية كهرباء - 200 متر  
حل احترافي لأنظمة المراقبة والجهد المنخفض

#### 1- نظرة عامة على المنتج

كابل C50 RG174 + 2 Power Cores بطول 200 متر هو كابل احترافي مخصص لنقل الإشارة والطاقة لأنظمة المراقبة والأنظمة منخفضة الجهد.

يجمع بين كابل RG174 عالي الجودة وسلكين تغذية كهربائية لتقليل عدد الكابلات المستخدمة وتسهيل أعمال التركيب في المشاريع الكبيرة. مصنوع بموصل داخلي نحاس نقي 0.50 مم، وعازل NEW HDPE بقطر 1.5 مم، مع تدرج ثلاثي الطبقات (رقائق ألومنيوم 6 مم + صغيرة CCA 64 × 0.12 مم + طبقة إضافية رقائق ألومنيوم 12 مم (لضمان استقرار الإشارة وتقليل التداخل). الغلاف الخارجي PVC أبيض بسُمك 0.57 مم يضمن متانة عالية للاستخدام الداخلي والخارجي.

#### 2- المميزات الرئيسية

- الطول: 200 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 لأنظمة 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	200 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
2	عدد الأسلاك
0.16 × 31 مم	تكوين الشعيرات
تغذية أنظمة الجهد المنخفض	الاستخدام

- 4- مجالات الاستخدام
- أنظمة كاميرات المراقبة
  - أنظمة الاتصالات
  - أنظمة الإنذار والتحكم في الدخول
  - مشاريع الجهد المنخفض
  - مشاريع أمنية حكومية وتجارية

5- الضمان وخدمة ما بعد البيع

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

يتم توريد الكابل مختبراً وجاهزاً للتركيب الاحترافي وفقاً لمعايير الجودة.

