آلة ربط ووصل الكابلات الأتوماتيكية

الاسم	آلة ربط ووصل الكابلات	الموديل	YJ-800
التطبيق	الكابلات الضوئية / الكابلات السلكية	النوع	
الطرد	صندق بلاستيك	الأبعاد	مم 12*مم 30*مم 62
المرسل			

- مقدمة أساسية لآلة توصيل الكابلات من طراز YJ-800

آلة وصل وربط الكابلات: إنها نوع من أداة توصيل الكابلات السريعة المحمولة لمنع الفنيين من التسلق ، والتي يمكنها إكمال ربط الكابلات تلقائيًا عن طريق وضع وحدة التحكم وعناصر الدائرة الأخرى بالداخل.

- خصائص آلة ربط وتوصيل الكابل من طراز YJ-800

يقدر عملها بخمس مرات من العمل اليدوي التقليدي على علو شاهق ويمكن أن تعمل بشكل مستمر لمدة عشر ساعات. لا تتأثر بالبيئة الطبيعية أو العوامل الخارجية . إنها مناسبة لربط وربط جميع أنواع الكابلات المعقدة ، مما يحسن بشكل كبير من كفاءة العمل ويقلل من صعوبة العمل. يمكن استخدامها على نطاق واسع في مجال هندسة الاتصالات للأعمال على ارتفاعات عالية. تتكون الماكينة بشكل أساسي من خمسة أجزاء ، بما في ذلك الجسم ، وقرص السلك الخاص ، والبطارية ، ومفتاح التحكم عن بعد ، والقضيب المحمول.

- مواصفات آلة ربط وتوصيل الكابل من طراز YJ-800

الهيكل ، مجموعة واحدة من قضيب متصل 6 أمتار ، 2 ريموت كونترول ، لوحين من الحديد المجلفان ، 2 بطارية ، شاحن الحد

المو اصفات:

البطارية: 8000 مللي أمبير / مجموعة ، علبة بطارية مشحونة بالكامل تعمل أكثر من 800 مرة ، حوالي 3 كم متصلة. قضيب متصل: يمكن عزله بقوة 10 كيلو فولت. تتكون المادة من أنبوب بلاستيكي إي بوكسي عازل للألياف الزجاجية ، 1.2 متر /

سلك الحديد المجلفان: 110 متر لكل لوح ، 300-500 مم في المرة الواحدة ، يمكن توصيله بطول 2 كم





- كيف الاستعمال:
- 1. أخرج قضيب العزل للبطارية ثم قم بشحن البطارية الليثيوم. يعني الضوء الأخضر الحالة الكاملة ، ووقت الشحن حوالي 90 دقيقة. بعد الالتحام بالجهاز المضيف ، قم بتنوير و إز الة الغطاء الدائري المكون من ستة فتحات والذي يستخدم لإصلاح لوحة الأسلاك في الجسم الطائر ، ثم قم بوضع اللوحة السلكية المخصصة من قبل شركتنا في تحميل الموضع المحدد.
- قم بالتشغيل ، استخدم جهاز التحكم عن بعد لسحب ربطة الكبل للاختبار ،ومن ثم إرسال سلك الحديد وفقا للمسار المحدد لضمان تثبيت بكرة الكابل بنجاح
 - تحذير: أثناء عمل الماكينة ، يرجى إبقاء يديك بعيدًا عن ممر الأربطة لمنع الإصابة الشخصية
 - أخرج قضيب العزل بارتفاع مناسب ، وقم بتوصيل قضيب العزل بالبطارية.
 - 4. ارفع جسم الطائر واختر الخط المناسب للبناء.
 - 5. ضع جميع الكابلات المراد تجميعها في أخدود الحزمة.
 - 6. يضغط موظفو البناء على مفتاح التحكم عن بعد ، وسوف تدور الآلة تلقائيًا ، والمفصلة ، والقطع.
 - 7. لا تعمل عدة مرات متتالية بعد عملية واحدة ، ثم قم بتوصيلها للمرة الثانية ، حتى لا تتشابك السلكين.
 - 8. اذا لم تعمل لفترة طويلة ، فسوف تسمع صوت تنبيه مستمر من الجهاز. يرجى إعادة تشغيل الطاقة وسوف تستأنف الألة حالة عملها
- 9. لضبط المنزلقات في ممر سلك الربط ، قم بفك المسمارين أولا ، ثم اضبطهما على الموضع المناسب. في اتجاه عقارب الساعة ، قال تدريجيا قطر الدائرة التي شكلها السلك ، أو قم بتزويدها. أفضل قطر لملف الرصاص هو 83-85.
- 10. لتعديل عزم الدوران: في حالة الربط غير المحكم أو سهولة الانقطاع في الاستخدام ، يمكن ضبط عزم الدوران. اضغط على "+" إذا لم يكن الرباط ضيقاً بدرجة كافية ، فسيتم زيادة عزم الدوران بدرجة واحدة (إعداد المصنع هو 10 درجة).
- 11. سيصدر الجرس مكالمة متماثلة ، مثل 10 درجات ، وسيصدر رنيبًا 10 مرات باستمرار ، وهكذا. لضبط عملية التضيق (من السهل كسر) ، حتى إلى الموضع المناسب.

- اعمال الصيانة:

- 1. التأكد من نظافة المخرج وخلوه من الشوائب.
- 2. لا تضع الجهاز في أي مكان ، يرجى تغليفه في العبوة الخارجية الأصلية عند عدم استخدامه.
- 3. استبدال المواد الاستهلاكية في الوقت المناسب (لوحة ضغط المخرج، قاطع الأسلاك، إلخ).
- 4. أثناء التشغيل ، افتح الصندوق ونظف الرغوة السلكية للمحرك وصندوق التروس ، وذلك لإطالة عمر خدمة الماكينة.
 - ـ الضمان:

المنتج مضمون لمدة عام واحد من تاريخ الشراء وثلاثة أشهر للبطارية. لا يشمل الضمان الشاحن وقاطع الأسلاك ولوحة ضغط المخرج ومفتاح المقبس السداسي ومشبك الأسلاك.

لا يغطيها الضمان في حالة تلفها بسبب الكوارث الطبيعية أو من صنع الإنسان.

- الاستخدام الآمن:
- 1. عند استخدام هذا المنتج ، يرجى قراءة التعليمات أولاً.
- 2. لا يتم رميها في أي مكان لتلافي تلف الأجزاء الداخلية ، ولا يمكن طرقها على المقدمة وإلا ستسبب انحراقا.
- 3. لا ينبغي تخزين الجهاز الموصل في بيئة رطبة. عندما لا تكون قيد الاستخدام ، يجب تخزينها في بيئة غاز جافة ونظيفة وغير قابلة للتآكل.
 - 4. عندما يصدر جرس الجهاز إنذارًا ، يجب إيقاف تشغيل الطاقة على الفور ويمكن أن تستمر العملية بعد إزالة العطل.
 - 5. يُمنع منعًا باتا أن تكون البطارية قريبة من النار أو الأجسام ذات درجة الحرارة المرتفعة أو التعرض المباشر للبيئة الممطرة
- عند الشحن ، لا تضعه في بيئة رطبة أو عالية الحرارة ، واطلب استخدام الشاحن المخصص ، وإلا فسيتم تحمل العواقب من قبل المستخدم.
 - 7. يجب عدم وضع الآلة الموصولة في مكان يمكن للأطفال لمسه حتى لا يسبب لهم أي ضرر.
 - 8. عندما تعمل ، لا تسمح للأيدي بالدخول إلى ممر الربط
 - 9. إذا تمددت البطارية ، فتوقف عن استخدامها على الفور واستبدل البطارية.
 - 10. يرجى فصل البطارية عندما يكون الجهاز في وضع الخمول لفترة طويلة.

- 11. أي إصابة ناتجة عن عدم استخدام المنتج وفقًا لقواعد التشغيل والسلامة ذات الصلة في هذا الدليل ، يجب تحمل العواقب من قبل المستخدم.
 - 12. يرجى ارتداء خوذة قبل استخدام الجهاز.
 - ـ ملاحظات خاصة:
- 1. عندما يستخدم الطبق السلكي للعداد الأخير ، يرجى اتباع طبق الأسلاك البلاستيكية لسحب السلك المتبقي معًا ، ولا تستخدمه أو تقطعه مباشرة ، وإلا فسيتم حظر قناة الماكينة بواسطة السلك ، ولن تتمكن من العمل. إذا تعذر سحب السلك ، فتحقق أولاً مما إذا كان رأس المقص مثبتًا. إذا تم تثبيت المقص ، فقم بإدارة عمود الالتواء عدة مرات باستخدام كماشة قطرية ، ثم يمكن سحبه بنجاح
- 2. قد يكون هناك لف فضفاض ، وهي ظاهرة طبيعية. بالإضافة إلى ذلك ، عند نفاد طاقة البطارية الجديدة ، أو انخفاض الطاقة ، سيكون السلك أيضًا متعرجًا غير محكم ، ولكن سيتم التخلص منه عن طريق استبدال البطارية المشحونة بالكامل. يرجى أن تطمئن إلى الاستخدام.
- 3. عند استخدام البطارية الجديدة لأول مرة ، يجب عليك أولا استخدام الطاقة الموجودة بداخلها ، ثم إعادة شحنها مرة أخرى ، مما يمكن أن يطيل عمر البطارية ويخدمك بشكل أفضل.
 - ـ ملاحظات:
 - 1. يرجى ارتداء خوذة قبل استخدام الجهاز.
 - 2. تم تعديل المنتج من المصنع. يرجى عدم ضبط المنفذ الأولي أو أي مكان آخر.
 - 3. عندما تسمع صفيرًا مستمرًا للآلة ، يرجى إيقاف تشغيل الطاقة والتحقق من الشق بحثًا عن الشوائب.
 - 4. مدة الشحن حوالي ثلاث ساعات ، من فضلك لا تشحن لفترة أطول.
 - 5. الجهاز غير مقاوم للماء ، لا تستخدمه في الأيام الممطرة





















