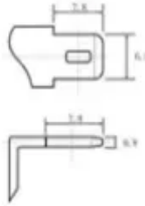
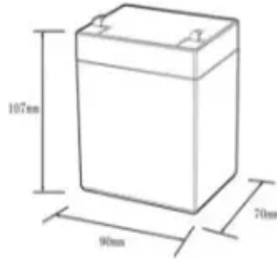


MYP ENERGY

محطة قاعدة اتصالات ذاتية البناء، بطارية تدفق اتصالات صغيرة النطاق

12.8V6Ah



Nominal voltage (V):12.8
Nominal capacity (ah):6
Rated energy (WH):76.8
Maximum charging voltage (V):14.6
Maximum charging current (a):6
Floating charge voltage (V):13.6~13.8
Maximum continuous discharge current (a):10
Maximum peak discharge current @10 seconds (a):20
Maximum load power (W):100
Discharge cut-off voltage (V):10.8
Charging temperature (°C):0~+50
Discharge temperature (°C): -20~+60
Working humidity: <95% R.H (non condensing)
Number of cycles (25 °C, 0.5c, 100%dod): >2000
Cell combination mode: 32700-4s1p
Terminal specification: T2 (6.3mm)
Protection grade: IP65
Overall dimension (mm):90*70*107mm
Reference weight (kg):0.7
Certification: un38.3/msds

نظرة عامة

تم تصميم هذا المنتج خصيصاً لتلبية احتياجات الطاقة الاحتياطية الموثوقة ، ويستخدم على نطاق واسع في معدات شبكة الوصول ، ومحطات قواعد الاتصالات ، وأنظمة تخزين الطاقة المنزلية وغيرها من المجالات. يحتوي على وحدات متعددة تتكون من بطاريات فوسفات حديد الليثيوم بالداخل ، والتي يتم دمجها في نظام تخزين الطاقة ومتصلة بالتوازي مع BMS وخزائن ذكية. لذلك ، في حين أنه يمكن أن يوفر طاقة كافية ، فإنه يحتوي أيضاً على عدد من آليات الحماية ، مثل حماية الشحن الزائد ، وحماية التيار الزائد ، وحماية الجهد الزائد ، وحماية ماس كهربائى. يمكن أن توفر وظائف الحماية هذه حماية شاملة للمنتجات والمعدات التي تحتاج إلى مصدر طاقة في عملية التطبيق العملي لتقليل الخسائر الاقتصادية والإصابات الشخصية. إن البنية القوية للمنتج والحجم الصغير لا يجعلانه سهل الاستخدام فحسب ، بل يمتاز أيضاً بعمر خدمة طويل.

محطة قاعدة اتصالات ذاتية البناء، بطارية تدفق اتصالات صغيرة النطاق

Oct 27, 2025 · سمات * Greater than or equal to 6000 cycles @0.2Ccharge/discharge by 100 percent DOD * أكثر من 10 سنوات من الخبرة في تصنيع بطاريات الليثيوم * قبول طلب صغير * قبول OEM و ODM * استجابة سريعة خلال 24 ...

يتوافق تصميم مستودع التكامل والبرج مع القانون الوطني الحالي، مثل رمز تحميل البناء، بنية ملموسة، تصميم هيكل الصلب، التسامح والمعيير المناسب، تشديد المعايير، بناء وقبول هيكل الصلب، تصميم aseismic ...

نظام النسخ الاحتياطي لبطارية محطة قاعدة الاتصالات، حلول الطاقة الهجينة لموقع BTS، الشبكة / المولد / المدخلات الشمسية، بطارية ذكية 48 فولت LFP أو بطارية LFP القياسية.

Jul 31, 2025 · قاعدة محطة بطارية : الوسم الحماية أثناء متكرر بشكل الطاقة بقطع تقوم لن ، احترافي BMS ذكي بنظام جهزته م. 3. الاتصالات ، الصين بطارية محطة قاعدة الاتصالات المصنعين والموردين والمصنع، شراء بطارية تخزين الطاقة للمكاتب، شراء ...

Jul 18, 2025 · صرامة طاقة متطلبات المحطات هذه تواجه ،التردد النطاق عالية (5G) الخامس الجيل شبكات انتشار ازدياد مع .

اللاعبين الرئيسيين في السوق يهيمن العديد من اللاعبين الرئيسيين على سوق بطاريات محطة الاتصالات في الصين ، بما في ذلك شركات مثل BYD و CATL و Battery Lishen. لقد استثمرت هؤلاء المصنعون بكثافة في البحث والتطوير لإنتاج بطاريات تلبية ...

Jul 16, 2025 · اتصالات محطات بطاريات Shenzhen Safecloud Energy Inc. شركة تقدم ،الصين في به أموثوقاًأمورد باعتبارها . أساسية عالية الجودة من مصانع موثوقة لتلبية احتياجاتك

متطلبات وتوصيات التخزين درجة الحرارة المحيطة Optimal dian: 10°C-25°C النطاق المقبول: -20 درجة مئوية إ...

محطة قاعدة اتصالات الطاقة LFB4 Solar Cell LFP Station Base Telecom Energy Zetarapower قابلة لإعادة الشحن حزمة بطارية بطارية ليثيوم أيون بقوة 3.5; بوصة بقدرة 100 أمبير/ ساعة و48 فولت

جدار طاقة ، محطة قاعدة اتصالات ، UPS مزود طاقة حزمة بطارية Cycles + 12V 200Ah 12V Lifepo4، يمكنك الحصول على مزيد من التفاصيل حول جدار طاقة ، محطة قاعدة اتصالات ، UPS مزود طاقة حزمة بطارية + 12V 200Ah 12V Lifepo4 ...

سواء كنت تدير شبكة محلية صغيرة أو عملية اتصالات واسعة النطاق ، توفر Tronyan حلولاً تنمو مع احتياجاتك. يمكن دمج محطاتنا الأساسية بسهولة مع وحدات إضافية لتوسيع التغطية والسعة دون المساس بالأداء.

بطارية محطة قاعدة اتصالات بطاريات محطة القاعدة الليثيوم 48 فولت بطارية محطة ليثيوم 3u بطارية محطة القاعدة المتنقلة بطارية سامسونج المتقدمة بطارية تخزين وول مارت بطارية محطة الإرساء بطارية ...

حلول تخزين الطاقة لمحطات الاتصالات win-lead هي الشركة الرائدة في تصنيع بطاريات الليثيوم أيون لمختلف الصناعات في الصين، وتوفر حلول تخزين الطاقة لمحطات الاتصالات الأساسية، وتتوفر بطاريات ليثيوم 48 فولت 100 أمبير/ساعة/150 ...

اتصالك عزز. الخطرة للبيئات ومثالية ومتينة موثوقة - Eforthink من للانفجار المقاومة سيكون قاعدة محطة اكتشف · Oct 23, 2025
بأمان! محطة قاعدة المنارات المقاومة للانفجار من Eforthink هي عنصر أساسي في نظام تحديد المواقع في الوقت الفعلي (RTLS) ...

اتصالات قاعدة محطة في بحرارة بكم نرحب ، الصين في الرائدة الأساسية الاتصالات محطات موردي أحد بصفتنا · Oct 27, 2025
عالية السعة للبيع بالجملة هنا من مصنعنا. جميع منتجاتنا بجودة عالية وسعر منخفض.

مقوم اتصالات 2 كيلو وات 3 كيلو وات 6 كيلو وات لمحطة الإرسال والاستقبال الأساسية UPS BTS مزود طاقة مفتاح الاتصالات ل RRU AAU.

نحن متخصصون في بطارية محطة قاعدة الاتصالات LiFePO4 150Ah 48V 4U مع مؤشر LED ومورد ومصنع في الصين.
يمكننا إنتاج بطارية محطة قاعدة اتصالات LiFePO4 150Ah 48V 4U مع مؤشر LED وفقاً لمتطلباتك.

حزمة بطارية Lifepo4 محطة قاعدة اتصالات 48 فولت 500 أمبير 400 أمبير 300 أمبير 200 أمبير لنظام الطاقة في حالات الطوارئ
١٩٤٠,٦١-٨١٧٣,٧١ د.إ. لمين: 1 قطعة

حزمة بطارية Lifepo4 محطة قاعدة اتصالات 48 فولت 500 أمبير 400 أمبير 300 أمبير 200 أمبير لنظام الطاقة في حالات الطوارئ،
يمكنك الحصول على مزيد من التفاصيل حول حزمة بطارية Lifepo4 محطة قاعدة اتصالات 48 فولت 500 ...

اتصل بنا

لطلبات الكتالوج، الأسعار، أو الشراكات، يرجى زيارة:
<https://www.mypetroleum.co.za>