

# HPB TECHNOLOGY CO., LTD.

تحكم لاسلكي , تعمل بالطاقة الشمسية العاكسة والفلش

## دليل علامات

بث لاسلكي بجانب معالجات دقيقة

للتغلب على حدود التكنولوجيا التي تعمل بالطاقة الشمسية التقليدية

البنود التي تشير الى نقل الرسائل بانتظام او بشكل متزامن

الوموض , السطوع , برمجة ON/OFF للظروف المحيطة او المطالب المتعددة

### مزايا المنتج

\* عرض المؤثرات بما في ذلك الفلاش الفعال والانعكاس السلبي

\* اضواء LED عالية السطوع

\* وحدة تعمل بالطاقة الشمسية وقبطارية ليثيوم ذات قدرة عالية

\* تحكم لاسلكي ونقل متزامن

\* وسائط فلاش للبرمجة

\* يدعم تكامل مرافق التحكم بالحركة

**الطاقة الشمسية / تحكم لاسلكي , العمل بالطاقة الشمسية العاكسة والفلش**

\* دليل علامات \* علامات دليل الالتفاف \* إرشاد وتحذير لخط محطة الرسوم

\* إنذار و إرشاد للطريق المنحدر وهامش الطريق \* علامات إرشاد للطريق المنحدر

\* طوبة قابلة لنفاذ المياه \* خشب البلاستيك المركب \* لوح الخشب الممعدن

### تطبيقات المنتج

\* موجه الطريق \* المناطق الضبابية \* الطرق المتعرجة \* الجسور \* نقاط التفتيش

\* مخارج المنحدر \* الطرق الملتوية \* محطات الرسوم \* تقاطعات \* T الالتفافات والتباينات

\* الجزر المرورية ومناطق التقسيم \* تقاطعات الطرق الخطرة \* اكوام الطين الخطرة

\* بناء الطرق \* تقاطعات الطرق السريعة

## HPB TECHNOLOGY CO., LTD.

العنوان : الطابق الثالث , رقم 199 - 3 , طريق تشونغسيواو اي , تقاطع 3 , تايبيه , تايوان 106

هاتف : 886-2-27526181

فاكس : 886-2-28526096

البريد الإلكتروني : hpb.tech@msa.hinet.net

الموقع الإلكتروني : www.hpb.com.tw

الموقع الإلكتروني : www.hpb-tech.tw

