



PRODUCTOS SOLARES CONTROL DE TRAFICO

Semáforo Solar LED 11.84V -14.4V ATL-300LES

Especificaciones

1. Luz LED diámetro 300mm
2. super brillo con ángulo amplio de la visión
3. Dimensión externa: 380 (h) x 380 (w) x 650 (d) /mm
4. Una amplia gama de la temperatura de trabajo a partir -40 °C a +74 grados C
5. Voltaje de funcionamiento bajo de 11.84V a 14.4V
6. Resistente a la lluvia, humedad, sal y hongos
7. Horas de funcionamiento continuo sin problemas y CERO CONSUMO
8. Instalación y mantenimiento fáciles. No necesita cables ni conexiones eléctricas. Puede funcionar en cualquier lugar solo con la energía del sol.
9. Operación fácil y funcionamiento excelente
10. Con la batería solar recargable completamente cargada puede trabajar 3 días continuamente sin recargar
11. No se requiere ninguna energía externa para su operación
12. Consumo energético bajo inferior o igual 8W
13. Color led verde o ámbar (otros colores disponible a petición)
14. Exterior: IP65. Estándar de seguridad: GB14887-2003



Semáforo solar portátil

Semáforo solar con luz led ultra brillante. La altura puede ser modificada para requisitos particulares. Batería: 12V/ 100AH: corriente de trabajo del Max. de 900mA. Puede trabajar continuamente 120 horas (5 días). bajo cielo lluvioso. LED ultra brillante alta intensidad, más de 50.000 horas de vida . Distancia de visión: 200m. Consiste en 4 sistemas de semáforos delgados de 200 milímetros con LED's , también puede cambiar a dos según los requisitos del cliente (módulos señal LED no más de 4 por dirección).



trailer, puede moverlo fácilmente.

Tamaño externo:
(largoxanchoxalto)
750x750x2340 milímetro (min.) . 750x750x2960 mm (máximo).
Peso neto del producto:
175Kgs. fijado en un

Semáforo solar portátil

Semáforo solar con luz led ultra brillante. La altura puede ser modificada para requisitos particulares. Batería: 12V/ 100AH: corriente de trabajo del Max. de 900mA. Puede trabajar continuamente 120 horas (5 días). bajo cielo lluvioso. LED ultra brillante alta intensidad, más de 50.000 horas de vida . Distancia de visión: 200m. Consiste en 4 sistemas de semáforos delgados de 200 milímetros con LED's , también puede cambiar a dos según los requisitos del cliente (módulos señal LED no más de 4 por dirección).

Tamaño externo: (largoxanchoxalto)
750x750x2340 milímetro (min.) . 750x750x2960 mm (máximo). Peso neto del producto: 175Kgs. fijado en un trailer, puede moverlo fácilmente.

El regulador/controlador solar tiene control automático de protección del circuito, puede prevenir y atajar la sobrecarga, descarga , corte , también tiene protección en caso de que la batería solar o el panel solar sea conectado a la inversa

El regulador/controlador solar tiene control automático de protección del circuito, puede prevenir y atajar la sobrecarga, descarga , corte , también tiene protección en caso de que la batería solar o el panel solar sea conectado a la inversa





PRODUCTOS SOLARES CONTROL DE TRAFICO

SEÑALES DE TRAFICO Y CAUCIÓN OPERADAS A ENERGIA SOLAR

La mejor solución y más segura

SIN MANTENIMIENTO

CONSUMO GRATIS

SIEMPRE DISPONIBLES.

GRAN DURABILIDAD Y VISIBILIDAD

AUMENTAN LA SEGURIDAD EN EL TRAFICO, OBRAS ETC...

APLICACIONES:

SEÑAL DE CAUCIÓN EN CARRETERAS, AUTOPISTAS, OBRAS PÚBLICAS, VALLAS, CONSTRUCCIONES, ESTRUCTURAS, VÍAS DE TREN, BARCOS, TORRES, AEROPUERTOS ETC...



Opciones de luz:

Parpadeo rápido : 75 veces/min., 250 veces/min.

Según necesidades clientes. Sin parpadeo

Technical Data

Model No.		20-B	20-C	20-L			
Solar Cell	Power	450mWp	450mWp	450mWp			
	Current	110mA	150mA	80mA			
	Voltage	4.0V	3.0V	5.5V			
Storage Component	Category	Ni-MH	Capacitor	Li-poly			
	Capacity	1800mAh	240F	1200mAh			
	Voltage	2.4V	2.3V	3.2V			
Working Time after Fully Charged	Fast flash	120h	20h	120h			
	Steady on	60h	14h	60h			
Average Life		4 years	8 years	6 years			
Ambient Temperature		-20℃ ~60℃ or 0℃ ~70℃	-40℃ ~70℃				
LED Light Source	Luminous intensity:≥1000 mcd						
	Color options:Red, Yellow						
	Quantity:2PCS(Ø5mm)						
On/off	Automatically turn on at: 75±25 lx, turn off at:350±50 lx by photo sensor						
Protection Level	IP66		Visible Distance at Night	500 meters			
Outline Dimension	L×W×H= 186×90.5×335mm		Net Weight	1200g			
Inner Box	Size	190×97×345mm	Carton	Size	600×405×380mm	20'FCL	3400PCS
	Q'ty	1 PC		Q'ty	12 PCS	Q'ty	

Technical Data

Model No.		E10-BH	E10-B	E10-CH	E10-L			
Solar Cell	Power	250mWp	200mWp	250mWp	250mWp			
	Current	60mA	50mA	80mA	45mA			
	Voltage	4.0V	4.0V	3.0V	5.5V			
Storage Component	Category	Ni-MH		Capacitor	Li-Poly			
	Capacity	800mAh	600mAh	170F	800mAh			
	Voltage	2.4V	2.4V	2.3V	3.2V			
Working Time after Fully Charged	Fast flash	120h	60h	16h	120h			
	Slow flash	80h	40h	10h	80h			
	Steady on	80h	40h	10h	80h			
	Rotary Flash	80h	40h	10h	80h			
	Colorful	60h	30h	8h	60h			
Average Life		4 years	4 years	8 years	6 years			
Ambient Temperature		-20℃ ~ 60℃ or 0℃ ~ 70℃		-40℃ ~ 70℃				
LED Light Source	Luminous intensity:≥20000 mcd							
	Color options:Red, Blue, Green, Yellow, White; Colorful (R.G.B.inside)							
	Quantity:6PCS(Ø10mm)							
On/off	Automatically turn on at: 75±25 lx, turn off at:350±50 lx by photo sensor							
Protection Level		IP66	Visible Distance at Night		1000 meters			
Outline Dimension		D×H= Ø77×144mm		Net Weight	280g			
Inner Box	Size	82×80×150mm	Carton	Size	507×270×335mm	20'FCL	Q'ty	20000PCS
	Q'ty	1 PC		Q'ty	36 PCS			



Opciones de luz:

Parpadeo rápido : 75 veces/min., 250 veces/min.

Parpadeo lento: 20/min.

Luz rotativa: 120v/min. 250 v.min.

Color según necesidades clientes.

Según necesidades clientes. Sin parpadeo.



PRODUCTOS SOLARES CONTROL DE TRAFICO

LA MAS ALTA RESISTENCIA Y DURABILIDAD

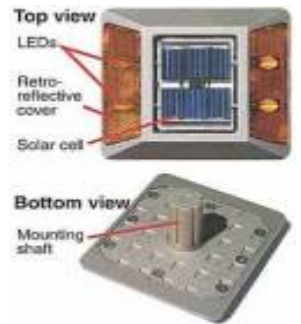
PERNOS SOLARES SEÑALIZACION CARRETERA/ AEROPUERTOS...

Utilizados ampliamente en:

1. Alrededor del carril cerca de la cabina de peajes, puentes y túneles.
2. En ambos lado de los caminos en áreas con niebla como dirección del tráfico.
3. Como los pilotos para la línea central, líneas amarillas, señalización carriles, luz emergencia...



Lámpara solar tráfico, fabricada en **aleación de aluminio**, super resistente
 6PCS. Led color ámbar La más larga vida útil +70.000 horas
 Batería recargable 2000mA Ni-Cd tamaño "AA"
 Control luz automático se enciende encenderse durante la noche o con mal tiempo. **Fuerte construcción en aleación de aluminio. GRAN DISTANCIA DE VISIÓN: +1,000 Mts**.
 Equipados con LED SUPER BRILLANTES 3 PC en cada lado,
Color led: Amarillo (podría cambiar según los requisitos de clientes)
 Resistencia térmica: -25 a +75 °C. Control automático de luz con **funcionamiento continuo bajo tiempo nublado y lluvioso de 12-15 días** – LA MAS LARGA DEL MERCADO
 Gran resistencia a la compresión: >30tons. Intensidad lumínica: 6.000 a 10,000mcd. Modo luz: Flash/parpadeo, 100veces/min (podría ser cambiado según requerimientos).



Luz/señal solar de tráfico

TS-88
 Panel solar: 8W. Tamaño 365*235*590
 Batería solar sin mantenimiento integrada de 20Ah*2 (gran calidad y larga vida útil)
 Peso neto.: 11.3kg
 Fuente de luz LED: 0.6W*260pcs La más larga vida útil +70.000 horas
 Diámetro=30cm. Funcionamiento: todo el día y noche, y flash 50-70veces/min. Puede trabajar durante días nublados/lluviosos continuos: hasta 12-14 días

Tamaño puede modificarse para requisitos particulares:

Diámetro de 30 a 50mm (diámetro interno). El funcionamiento puede ser customizado según condiciones locales. MOQ: 10pcs

Señal solar de tráfico



TS-75

Panel solar: 8W
 Tamaño 365*235*590. Batería solar sin mantenimiento incluida: 6V/12Ah. (Gran calidad y larga vida útil) Peso neto: 11.3kg
 Fuente de luz : 0.6W*105pcs LED amarillo o rojo La más larga vida útil +70.000 horas
 Diámetro=30cm. Funcionamiento: 10-12 horas día y flash 50-70veces/min. Puede trabajar durante días nublados/lluviosos continuos: hasta 12-14 días.
 Tamaño para requisitos particulares: Diámetro de 30 a 50mm (diámetro interno). El funcionamiento puede ser customizado según condiciones locales.
 MOQ: 50pcs



Señal luminosa tráfico solar

TS:55
 Panel solar: 8W
 Tamaño 365*235*590. Batería solar sin mantenimiento incluida: 6V8Ah (gran calidad y larga vida útil) Peso neto: 11.3kg
 Fuente de luz : 12V/250A,60LED La más larga vida útil +70.000 horas
 Diámetro=30cm. Puede trabajar durante días nublados/lluviosos continuos: hasta 12-14 días.

Tamaño para requisitos particulares:

Diámetro de 30 a 50mm (diámetro interno).

El funcionamiento puede ser customizado según condiciones locales.

Visibilidad superior a 500mts. MOQ: 50pcs.

Puede fabricarse cuadrada, rectangular, triangular u otras medidas. Gran calidad de luz y señal, gran visibilidad y claridad. Fácil de leer. MOQ: 50PCS



Semáforo solar para vehículos de motor/peatones

Diámetro 300mm Foco de luz LED. Aspecto y visibilidad excelentes.
 Alta eficacia alta y fuente de luz SUPER BRILLANTE LED.
 Equipado con luces LED con un consumo 90% inferior al mismo con luces incandescentes.
 La más larga vida útil +70.000 horas – MINIMO COSTE A LARGO PLAZO y LA MEJOR AMORTIZACION
Óptima visibilidad. Sistema exclusivo de uniformidad de color.
 Resistente al agua, lluvia, humedad y polvo.
 Intensidad de luz ajustable automáticamente
 Standard: CE, ITE y SABS
 Potencia solar::2*20W solar.
 Batería de almacenaje: 12V/80Ah.
 Puede trabajar durante días nublados/lluviosos continuos: hasta 6 días..
 Control de señales: Control señal de cruce o con figuras de viandantes (verde/roja)

MOQ: 5PCS