

## Controlador de Carga LD-SOLAR 10/20/30/40/50/60 Amp 12/24/48V

Regulador solar del cargador 12 V 24 V 48 V trabajo auto pantalla LCD

Batería Voltaje ajustable Dual Puertos USB

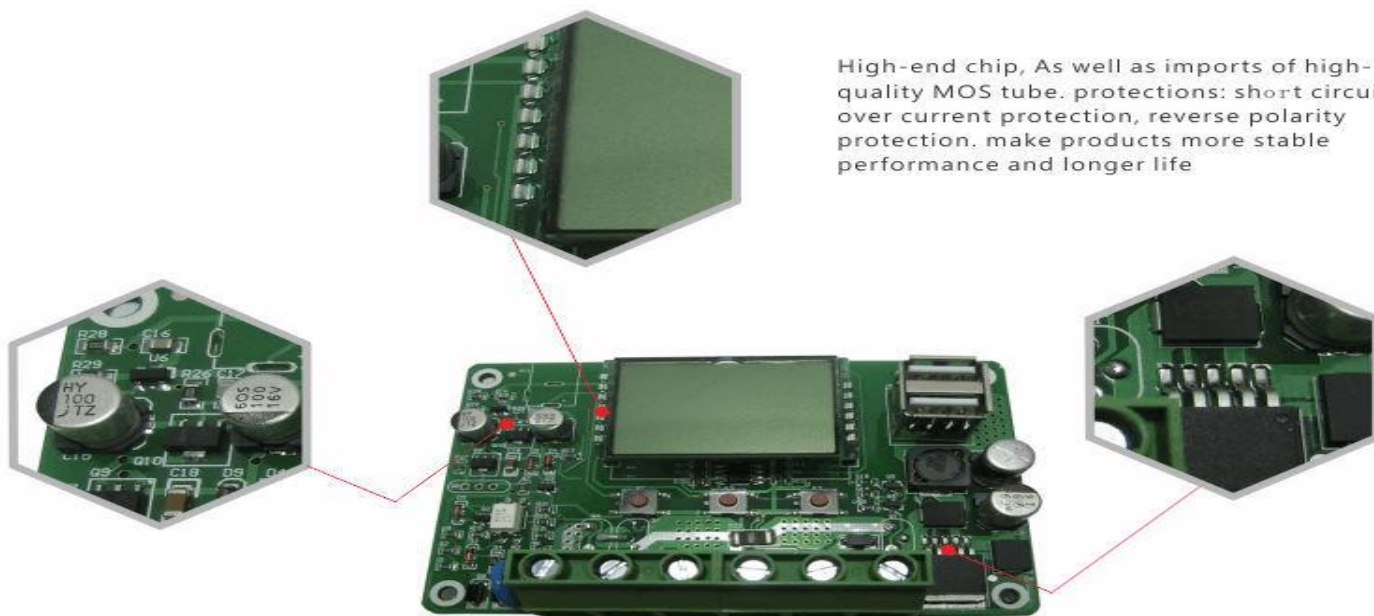
1. la Tensión de carga Flotante (HVD 13.3 V-15 V)
2. Recuperación después de bajo Voltaje (LVD 11 V-13.5 V)
3. protección de Bajo Voltaje (RVD 9 V-12.3 V)
4. Modo de Carga (24 horas, 1-23hours, 0 horas)
5. Opción de Batería (GEL, LEAD-ACID, INUNDADO)

KLD1220 controlador es una especie de inteligente, carga solar de usos múltiples y un controlador de descarga. pantalla LCD fija con una interfaz muy amigable es utilizado en este producto; varios parámetros de control se pueden configurar de forma flexible, completamente satisfacer sus diversas necesidades de la aplicación.



## Internal parts

High-end chip, As well as imports of high-quality MOS tube. protections: short circuit, over current protection, reverse polarity protection. make products more stable performance and longer life



## Especificaciones

MODELO	KLD1210	KLD1220	KLD1230
guata de tensión	12 V/24/48 V auto		
corriente de carga	40A	50A	60A
corriente de descarga	10A	20A	30A
entrada Solar máximo	< 50 V		
ecualización	B01 sellado	B02 Gel	B03 de inundación
	14.4 V	14.2 V	14.6 V
carga de flotación	13.7 V (defaul, ajustable)		
cierre de descarga	10.7 V (defaul, ajustable)		
descarga reconexión	12.6 V (defaul, ajustable)		
salida USB	5 V/3A		
auto-consumo	< \$ number ma		
temperatura de funcionamiento	-35 ~ + 60 grados C		
tamaño/Peso	150*78*35mm/150g		

 **Show details**

