







SG485

El módulo de conversión de interfaz de comunicación SG485 puede convertir la interfaz de comunicación de LINK (especial de Smartgen) al estándar aislado RS485. El módulo integró el aislamiento de alimentación CC / CC y el chip de interfaz RS485 que le permiten conectarse a la red RS-485.

Código de producto : 6120005 Fuente de alimentación: interfaz LINK

Dimensiones de la caja: 91 * 42 * 61 (L * W * H) (mm)

Temp. De funcionamiento : (-40 + 70) °C

Peso: 0.06kg

DESCRIPCIÓN COMPLETA

El módulo de conversión de interfaz de comunicación SG485 puede convertir la interfaz de comunicación de LINK (especial de Smartgen) al estándar aislado RS485. El módulo integró el

aislamiento de alimentación CC / CC y el chip de interfaz RS485 que le permiten conectarse a la red RS-485.

CARACTERÍSTICA DE PRODUCTO

- 1. La red RS485 puede conectarse a un máximo de 32 nodos;
- 2. Voltaje de aislamiento: alcance hasta DC1000V;
- 3. Alimentación suministrada por la interfaz LINK y no es necesario conectarse a una fuente de alimentación externa.
- 4. Velocidad de transmisión ≤ 9600bps ;
- 5. Humedad: 20% ~ 90% (sin condensación)
- 6. Temperatura de trabajo: -40 °C ~ + 70
- 7. Dimensión de la caja: 91 * 42 * 61 mm (L * W * H)
- 8. Peso: 0.06kg.

Application

