

## SISTEMA DE MONITOREO DE POLVO DE LA CENTRAL FOTOVOLTAICA BELL- SISTMONIPOLV



**SKU:** B-01-62-0100-0110 | **Categorías:** [Automatización y Mecatrónica](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



Parámetro de especificación del número de serie

1 Relación de contaminación, valor de sensor doble 50%-100%

2 Precisión de medición 90 a 100%  $\pm 1\%$

80 a 90%;  $-2\%$

50 a 80%;  $-5\%$

3 Comunicación de datos 05485

4 Voltaje de trabajo AC220V o DC12V

5 Temperatura de trabajo  $-30-70^{\circ}\text{C}$

6 Material del panel Vidrio de panel fotovoltaico estándar

7 Tamaño del instrumento 70002100100mm

8 Peso del instrumento 85kg

1.4 Instrucciones de cableado

Pin 1 del enchufe de aviación de cuatro hilos Rojo DC12V

El pin see-md del enchufe de aviación de cuatro hilos verde 485A

Pin 3 del enchufe de aviación de cuatro hilos Azul 4850

El 4to pin del enchufe de aviación de cuatro hilos negro suelo

El primer pin del cable vivo gris AC220 del enchufe de aviación de tres núcleos El pin see-md del cable neutral AC220 azul del enchufe de aviación de tres núcleos El pin 3 del enchufe de aviación de tres núcleos está vacío

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO