



Be Right™



MARS. Sensor de Soiling Óptico

de producto: 810230-20
USD Precio: Contacto Hach Chile

Mars™ simplifica la medición de la suciedad. Sin mantenimiento, sin lavado, sin limpieza, sin calibración. Instalar, configurar y listo.

BENEFICIOS:

1. La innovadora tecnología óptica de Mars determina el grado de suciedad capturando y analizando imágenes del polvo en su ventana de recolección de suciedad.

A diferencia de otras tecnologías de sensores ópticos de suciedad, no requiere ninguna calibración específica del lugar.

2. Instale la unidad Mars en el plano del panel para capturar la suciedad y las partículas de polvo, al igual que lo hacen sus módulos fotovoltaicos.

3. Su funcionamiento sencillo y sin necesidad de mantenimiento permite a los usuarios reducir las horas de trabajo de los técnicos y obtener mediciones de pérdidas por suciedad para sistemas fotovoltaico

4. Cumple con los requisitos de la norma IEC 61724-1 para la medición de la suciedad.

DATOS TÉCNICOS:

Se comunica mediante Modbus RTU a través de RS485