

40655

SENSOR DE DESCARGA DE GOTERO ECRN-50

Pluviómetro de baja resolución

Pluviómetro para medir eventos de riego.(Para el monitoreo meteorológico todo en uno.

El ECRN-50 se puede reconfigurar para medir la producción de los sistemas de riego en términos de galones o litros por hora.

Mecanismos de cuchara única. El mecanismo de una sola cuchara se inclina a 1mm de precipitación/riego; la precisión es de: $\pm 2\%$.

Durable. Hecho de plástico duradero que es resistente a los rayos UV, al agua y a las heladas.

ESPECIFICACIONES

SKU	000849
RESOLUCIÓN	1 Tip
TIPO DE SENSOR	Cubo basculante de una cuchara
VOLUMEN POR PUNTA	5,0ml/punta
PRECIPITACIONES POR PUNTA	1 Milímetro
PRODUCCIÓN	Legumbres
ENTORNO OPERATIVO	De 0 a 60 °C
LONGITUD DEL CABLE	5 metros
TIPOS DE CONECTORES DE CABLE	Conector "estéreo" de 3,5mm
DIMENSIONES DEL SENSOR	5 x 10cm
COMPATIBILIDAD CON REGISTRADORES DE DATOS	Meter EM50/EM60 Series/ ZL6Series, ZSC, Procheck, METER Em5b



IMÁGENES

