

CZUJNIK WILGOTNOŚCI LIŚCI, LWS



LWS to czujnik wilgotności liści, jego główne cechy to:

- Działa wykorzystując pojemnościowe zmiany elektryczne powierzchni spowodowane obecnością ciekłej wody. Jest mniej wrażliwy na pozostałości chemiczne na powierzchni niż czujniki rezystancyjne.
- Komunikuje się za pośrednictwem cyfrowego interfejsu I2C.
- Zasilany napięciem 3 V DC.