
Senzor radiație solară (piranometru) Davis Instruments DAV-6450-referat 21626

I.D.: 84924417

Data publicarii	17.07.23	Coduri CPV	38127000-1 38410000-2
-----------------	----------	------------	-----------------------

Pretul estimativ: 1.352,10 RON - 1.352,10 RON

Descriere: Caracteristici principale Inclusiv 1,2 m cablu de conexiune Descriere Pentru măsurarea radiației solare și a energiei solare. Elementul reflector și carcasa au fost construite pentru o deviație cosinus foarte mică. Fotodiodele de siliciu ajustează foarte bine spectrul solar. Carcasa din două compartimente minimalizează căldura radiației solare, permite răcirea prin convecție a senzorului și împiedică acumularea de apă sau praf. Pe lângă pluviometru trebuie să montați și suportul senzorului (nu este inclus în colet). Specificatii tehnice Adancime 55 mm Latime 70 mm Inaltime 90 mm Radiatie solara 0 la 1800 W/m² Categorie senzor radiație solară Adecvat pentru stație meteo Vantage Pro2 cod produs 672414 stație meteo Vantage Pro 2 cod produs 672442 stație meteo Vantage Pro2 Aktiv cod produs 672454 Sursa de alimentare senzor nu este necesară sursă de alimentare suplimentară
