

## Auringonsäteily

### Kipp & Zonen CMA 11 (0362960-002) albedometri



- 10 m kaapeli
- korkeimman ISO-luokituksen mukainen
- toimintalämpötila-alue: -40 °C...+80 °C
- maksimi mittausarvo: 4000 W/m<sup>2</sup>, herkkyys: 7-14 uV/W/m<sup>2</sup>
- mittausalue: 285...2800 nm
- lämpötilariippuvuus < 1 % (-10 °C...+40 °C)
- vasteaika < 5 s



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
CMA 11	Albedometri	3 901,00

### Kipp & Zonen CMA 6 (0362950-002) albedometri

- 10 m kaaapeli
- toimintalämpötila-alue: -40 °C...+80 °C
- maksimi mittausarvo: 2000 W/m<sup>2</sup>, herkkyys: 5-20 uV/W/m<sup>2</sup>
- mittausalue: 285...2800 nm
- lämpötilariippuvuus < 4 % (-10 °C...+40 °C)
- vasteaika 18 s
- ISO 9060 / WMO 1. luokan standardin mukainen



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
CMA 6	Albedometri	2 619,00

### Kipp & Zonen CUV 5 (0364910-002) UV-radiometri

- 10 m kaapeli
- toimintalämpötila-alue: -40 °C...+80 °C
- maksimi mittausarvo: 400 W/m<sup>2</sup>, herkkyys: 300-500 uV/W/m<sup>2</sup>
- mittausalue: 280...400 nm
- epälineaarisuus: < 1 %
- vasteaika < 1 s



Tuotekoodi	Nimi	Hinta EUR
CUV 5	UV-radiometri	2 314,00