

CMP10CMP21总辐射表CMP22CMP6CMP3辐射计太阳辐射照度计

产品名称	CMP10CMP21总辐射表CMP22CMP6CMP3辐射计太阳辐射照度计
公司名称	联良科技（河北）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:kippzonen 型号:CMP10 产地:荷兰
公司地址	中国（河北）自由贸易试验区曹妃甸片区曹妃甸工业区市政服务大厦临港管委会办公楼B4030-83
联系电话	13810022532 13810022532

产品详情

新国际太阳辐射标准下，辐射表分级情况：

辐射表新参数比较如下：

荷兰Kipp & Zonen公司从事辐射表制造的历史已有七十余年，生产的短波辐射表产品覆盖高、中、低档。CMP系列总辐射表（短波辐射传感器），能够满足不同领域的不同需求。CMP系列产品符合ISO9060和IEC60904，并且已被国际气象组织（WMO）的各种科研项目所广泛采用，受到了一致的认可与好评。

CMP系列产品能够适用于从极地到沙漠的广阔环境，在气象观测、太阳能研究、全球气候研究、材料测试、建筑学、温室监测等众多领域有着广泛的应用。

系列包括CMP3、CMP6、CMP10/CMP11、CMP21、CMP22共六种型号，能够满足从日常一般应用到科学研究的需要。

CMP3是CMP系列的“入门级”产品，它体积小、重量轻、安装简便，优质的4mm保护罩和全密封设计使其内部的热电偶能够避免外部环境的影响，并且能够在水下正常工作。

CMP6与CMP3类似，但拥有更高的热容和双层玻璃保护罩。

CMP10/CMP11则拥有质量更高的玻璃罩，对温度变化所做的温度修正精度更高，具备更快的响应速度、更高的精度，能满足更别应用到要求。

CMP21与CMP10/CMP11类似，但拥有经过优化的独立的温度补偿器。

CMP22则在CMP21的基础上换装高质量的保护罩，具备更大的光谱量程和更高的精度、稳定性。CMP3外型尺寸较小，其他辐射表外型尺寸都相同。

目前国内各鉴定中心，科研院校常规使用型号为CMP22；
各光伏光热电站，科研院校使用型号为CMP10也很多
；经济实惠的CMP3入门表在资金有限的情况下，占比也非常大。

详细参数如下：

防护等级 IP67