

HRRD系列调频连续波雷达物位计 可调倾角气动吹扫 固体颗粒料仓监测

产品名称	HRRD系列调频连续波雷达物位计 可调倾角气动吹扫 固体颗粒料仓监测
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	668.00/台
规格参数	型号:HRRD30/70/120-II 雷达频率:F-波段 (120GHz) 直流供电:DC 12~28V
公司地址	济宁高新区创意大厦三层西跨4C315号
联系电话	0537-3166755 15053753628

产品详情

该仪器主要技术指标达到或优于国内外同类产品，且安装调试简便，可以单台使用，也可组网使用，可广泛应用于冶金、建材、能源、石化、水利、粮食等行业。

吹扫抗干扰功能的作用：物料料仓内的灰尘和杂质会影响雷达信号的反射，从而影响测量精度。吹扫抗干扰功能通过发送空气吹扫来清除测量区域内的灰尘和杂质，减少干扰，提高测量的准确性。

雷达频率的选择：雷达频率的选择受到物料属性和测量要求的影响。一般来说，较高的雷达频率可以提高测量的分辨率和精度，但穿透能力较弱，适用于非粘性的粉末和颗粒物料；较低的雷达频率对于粘稠的物料有更好的穿透能力，适用于胶体、泥状物料的测量。

该仪器主要技术指标达到或优于国内外同类产品，且安装调试简便，可以单台使用，也可组网使用，可广泛应用于冶金、建材、能源、石化、水利、粮食等行业。

这款雷达物位传感器还配备了可旋转法兰，提供了更大的安装灵活性和便捷性。您可以根据需要自由调整传感器的安装角度，以确保最佳的测量效果。此外，可旋转法兰还提供了更易于维护和清洁的便利性。

。