

# ICS-1000-XF皮带秤 恒盛高科厂家直销

产品名称	ICS-1000-XF皮带秤 恒盛高科厂家直销
公司名称	山西恒盛高科科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:恒盛高科 型号:ICS-1000-XF 产地:山西省太原市
公司地址	太原市小店区学府街132号华宇绿洲三期写字楼1幢C座26层F63
联系电话	18935180980

## 产品详情

ICS-1000-XF电子皮带秤恒盛高科厂家直销。矿用ICS-1000-XF电子皮带秤的背重承受装置是全悬浮式的，由4个GZD300型称重传感器将秤架悬挂在固定的钢梁上，皮带上走过的煤重在称重传感器中转化为0~10 mV的电压信号，它通过信号电缆送到ICS-5F型矿用井下信息传输分站中经处理后由远传芯片传输，经Coax180RJ11M2-F型线路避雷器后送到主控制室的ICS-220J型矿用信息传输接口。

ICS-1000-XF电子皮带秤的行走速度由GSD4型速度传感器测出，速度传感器的轮压在回程皮带上。当轮子转动时，切割磁力线产生电压脉冲，这个脉冲串接入ICS-5F矿用本安型分站经处理后由远传芯片传输，经Coax180RJ11M2-F型线路避雷器送到ICS-220J型矿用信息传输接口。

井下的ICS-5F型矿用井下信息传输分站由KDW127/5型矿隔爆兼本安电源箱供电。电源的防爆等级为Exd[i b]I，可用于含爆炸气体和粉尘的煤矿井下，它的输入为动力电源127VAC，输出为2路5VDC，每路的短路电流不超过600mA。恒盛高科厂家直销

ICS-1000-XF电子皮带秤的井上部分为Coax180RJ11M2-F型线路避雷器，ICS-220J型矿用信息传输接口。ICS-220J型矿用信息传输接口通过232接口与称重显示器连接。

ICS-1000-XF电子皮带秤产品参数：

产品型号	ICS-1000-XF皮带秤
准确度等级	0.5级
皮带宽度	50cm、80cm、100cm、120cm、140cm（可定制其它规格）
现场安装条件	应符合JJG195-2002国家计量检定规程要求
动态累积误差	优于0.5%
工作电压	井上：220VAC；井下：127VAC
工作电流	井上：<750mA；井下：<600mA
传输距离	最大传输距离为20km

传输介质	4×7×0.3型矿用电话线缆（电缆仿真参数：分布电阻R 36 /km，分布电容C 0.06uF/km，分布电感L 800uH/km）
信号方式	音频载波调制
显示部分	动态显示物料瞬时流量和实时显示瞬时流量

恒盛高科矿用ICS-1000-XF电子皮带秤产品的原生产厂家在山西太原，有现货且支持定制，发货周期及价格请电话详谈。