

# GSG-4 矿用本安型速度传感器 供应

产品名称	GSG-4 矿用本安型速度传感器 供应
公司名称	天长市东方模具厂
价格	1280.00/PCS
规格参数	加工定制:是 品牌:isarc 型号:gsg-4
公司地址	安徽省天长市杨村镇电灌站内
联系电话	13705506915

## 产品详情

矿用速度传感器 荐

规格：gsg-4

防爆证号：2064037 煤安标志证号：20066751

### 概述

#### 用途与适用范围

gsg\_4用本安型速度传感器为本质安全型电气设备（以下简称速度传感器），适用于煤矿井下有瓦斯、煤尘爆炸危险的环境。与胶带输送机电气控制装置配套，用作输送机胶带速度（加速度）检测、低速打滑、断带和超速保护。

防爆型式：矿用本质安全型； 标志 exibi。

#### 型号

#### 主要特点

- a)测速范围广，低速性能好，性能稳定，抗干扰能力强。
- b)密封性能好，能在有瓦斯、煤尘、烟雾、水气等恶劣环境中使用。
- c)弹性支架安装，摩擦连接方式，安装简单方便，运行可靠，测速精确。

使用环境条件

环境温度：\_10 ~+40 。

相对湿度：不大于95% (+25 )。

大气压力：80~106kpa。

在无破坏绝缘的气体或蒸气的环境中。

无显著振动与冲击的地方。

关联设备

产品名称	产品型号	防爆标志	防爆合格证	安全标志编号
可编程控制箱	kjk_127	exd[ib]i	2062355	20066750
本安稳电源	kdw_0.25/12	exd[ib]i	2062354	20066753

主要参数

输入电压：dc12v，波动范围10v~15v（在煤矿井下使用时，必须由经本安防爆送检合格的本安电源供电！

工作电流 35ma

输出频率（fo）：方波输出。 3.0v。

高电平输出状态，拉出电源为2ma时，输出电压 3.0v。

低电平输出状态，灌入电源为2ma时，输出电压 0.5v。

输出频率值fo=130vx,允许误差 ±5%，其中vx为胶带机速度m / s，负载电流 5ma。

检测范围

测速范围：0.1\_4.0m / s；频率输出范围：13~520hz / s。

出线嘴数量：1只；允许电缆的最大外径 11mm。

外壳防护等级)：ip54。

"GSG-4 矿用本安型速度传感器 供应(图)"的型号为GSG-4，输出信号是数字型，品牌为ISARC，种类是速度，加工定制为是，制作工艺是集成