

KXT19主、副井矿用提升信号装置

产品名称	KXT19主、副井矿用提升信号装置
公司名称	锦州迪盛商贸有限公司
价格	100000.00/套
规格参数	品牌:矿用提升信号装置 型号:KXT19
公司地址	锦州市太和区合金北里157号
联系电话	0416-7185616 18641642235

产品详情

kxt19矿用提升信号装置（主、副井）（以下简称“信号装置”）是由kxt19-f矿用提升信号装置车房显示箱、kxt19-x矿用本安型提升信号装置下井口信号箱、kxt19-s矿用本安型提升信号装置上井口信号箱和两台dxj1-127煤矿用隔爆兼本安稳压电源箱及kxb15矿用本安型声光报警器（选配）组成。

kxt19矿用提升信号装置（主、副井）组成 kxt19-f矿用提升信号装置车房显示箱
 kxt19-x矿用本安型提升信号装置下井口信号箱 kxt19-s矿用本安型提升信号装置上井口信号箱
 dxj1-127煤矿用隔爆兼本安稳压电源箱 kxb15矿用本安型声光报警器
 kxt19矿用提升信号装置（主、副井）使用环境条件 工作环境温度：-10 ~ +40 ；输入电压：ac127v
 相对湿度： 95（+25 时）；本安工作电压：dv15v 大气压力：86kpa ~ 106kpa；本安工作电流：315ma
 音响频率：800~2000hz 无淋水积水的井下硐室、巷道，在无破坏绝缘的腐蚀性气体的场合
 井下有瓦斯煤尘爆炸性混合物的环境工作 环境噪声： 75db(a)；控制距离：1000m 双路plc提升信号电缆
 要求采用26 × 1.5mm² 的铜制铠装电缆；单路plc及简易打点信号要求采用1.7 × 1.55mm² 的铜制铠装
 电缆。与电源连接电缆要求采用1.5mm² 以上的铜质阻燃橡胶套电缆，电缆各芯线之间绝缘电阻须大于500
 Ω/kv。kxt19-x矿用本安型提升信号装置下井口信号箱 kxt19-s矿用本安型提升信号装置上井口信号箱
 dxj1-127煤矿用隔爆兼本安稳压电源箱 kxb15矿用本安型声光报警器
 kxt19矿用提升信号装置（主、副井）使用环境条件 工作环境温度：-10 ~ +40 ；输入电压：ac127v
 相对湿度： 95（+25 时）；本安工作电压：dv15v 大气压力：86kpa ~ 106kpa；本安工作电流：315ma
 音响频率：800~2000hz 无淋水积水的井下硐室、巷道，在无破坏绝缘的腐蚀性气体的场合
 井下有瓦斯煤尘爆炸性混合物的环境工作 环境噪声： 75db(a)；控制距离：1000m 双路plc提升信号电缆
 要求采用26 × 1.5mm² 的铜制铠装电缆；单路plc及简易打点信号要求采用1.7 × 1.55mm² 的铜制铠装
 电缆。与电源连接电缆要求采用1.5mm² 以上的铜质阻燃橡胶套电缆，电缆各芯线之间绝缘电阻须大于500
 Ω/kv。

井口安全设施与信号的闭锁功能：井门、摇台、推车机等相关设施不到位，信号不能发出。
 信号箱间的闭锁功能：下井口不发信号，上井口不能发信号；上井口不发信号，车房收不到信号。
 方式选择功能：设有"方式选择钮"，依次选择"提人"、"提物"、"检修"、"换层"，全线显示。信号的存储
 功能：能存储上一次所发信号，断电后仍然能保持或根据要求对上提或下放勾数进行记忆，能存储从000
 -999。提升信号的数字和汉字显示功能：数字"2"、"3"、"4"、"5"、分别对应"上提"、"下放"、"慢上"、"慢
 下"；数字"0"对应"停止"表示停车。
 信号指令的打点报警功能：例如"信号5"发出后，有自动的五次打点音响报警。紧急报警功能：按下"急
 停钮"有急促、断续的脉冲式音响报警，过15秒音响自动消除，"急停"汉字保持到急停信号解除为止。

信号指令间的闭锁功能：一个信号发出后，其它信号不能发出（急停、停止除外）。

信号与开车回路的闭锁功能：信号不转发到车房，绞车不能启动。

急停信号与绞车安全回路闭锁功能：按下"急停钮"，断开绞车安全回路。

信号与操车电控系统闭锁功能：操车未完成，信号不能发出，停止信号不发，不能操车。

双功扩音通讯功能：车房与上井口、上井口与下井口可进行双功对讲。

提人时的报警功能：提人时触发语言报警器，提醒乘罐人员注意安全。

水平信号箱间闭锁功能：当多个水平提升时，被选择水平可发信号，其余水平不能发出信号。

???:???(18241674000) qq:636994 email:636994@qq.com ??:www.kuangyongjidian.com