

KTH108矿用本安型防爆电话机 煤矿程控电话机

产品名称	KTH108矿用本安型防爆电话机 煤矿程控电话机
公司名称	温州弘煤防爆电器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省温州市乐清市柳市镇东村
联系电话	18057703919

产品详情

KTH108矿用本质安全型自动电话机一、使用范围KTH108矿用本质安全型自动电话机是根据Q001-2010标准生产的。为双音频发号电话机，与关联设备KTA型矿用电话耦合器及输出信号符合要求的调度台或交换机可组成煤矿安全通讯系统网。可广泛用于有甲烷和煤尘混合爆炸物但无足以破坏金属及绝缘物的腐蚀性气体和蒸汽的环境中。其防爆标志为“ExibI”。电话机直流馈电电压48V。话机通过电话耦合器可与共电、自动电话交换机配套使用，构成矿用有线通讯系统。二、型号含义(A、B、C...)改进型特征代号(自动)设计(修改)序号电话机矿用通讯设备三、主要特点1、本电话机壳体为DMC模塑料压塑而成，外型美观。2、采用国内新型按键号盘。3、电话机内电路采用国际通用集成电路，具有发号准确、通话清晰、工作稳定等优点。4、具备双音频发号功能。5、整机具有防震、防潮、体积小、坚固、耐用、维修方便等特点。四、运输、贮存要求1、包装后的话机在避免雨雪直接淋袭的条件下，可适用于水、陆、空等各种运输方式。2、包装后的话机应能在温度为-10 ~ +40，相对湿度不大于90%、无损害金属和绝缘物有害气体的环境条件中贮存一年。电声指标见表2：表2矿用仿真线长度 0km 5km 10km发送响度评定值(SLR) 2 15 18接收响度评定值(RLR) -8 2 2侧音压掩蔽评定值(STMR) 3 8 53、振铃声级：85dB。4、双音频号盘频率见表3表3高频群频率Hz数字或符号频率误差 1.5%。低频群电平：-9dBm ± 3dB高频群电平：-7dBm ± 3dB频率组合中，高频分量电平应比低频分量电平高2 ± 1dB。7、外形尺寸:268 × 180 × 925、整机重量：约2kg6、通讯距离: 10km, 线缆型号规格为MHYV1*2*7/0.37。安装、调试说明1、将电话机的输入线接至KTA型耦合器输出端（耦合器应置于安全区）而耦合器输入端接与其输入信号相符合的调度台或交换机即可。2、摘机后听到拨号音即可拨号，当被叫占线，可先挂机,再摘机按“重拨”即可。使用注意事项1、避免电话机受强烈震动，冲击和水淋。2、电话机在检修时，不得改变电路元件规格与型号，否则将破坏防爆性能。3、本电话机只允许与KTA型耦合器使用，禁止与其它关联设备作用。4、本电话机配接的用户线路应满足下列要求：用户线环阻 1k 线间漏电阻 20k 分布电容 0.1 μF/km分布电感 1mH/km