

中国火车信号机模型制作室

信号机功能/价格表

1/3页

编号	示图A	示图B	示图C	名 称	主 要 用 途 及 功 能	单价/元：RMB
#00				复线四显示信号区间 进站信号机	引导列车进站；手/程控；有闭塞； 可联动；属联机线信号机	A 117.00
#01				复线四显示信号区间 接车进路信号机（第一接近）	站外运行区间引导；手/程控；有闭塞； 可联动；属联机线信号机； B型可自开锁闭塞区间；C型用在桥梁隧道上	A 91.00 B 101.00 C 65.00
#02				复线四显示信号区间 接车进路信号机（第二接近）	站外运行区间引导；手/程控；有闭塞； 可联动；属联机线信号机； B型可自开锁闭塞区间；C型用在桥梁隧道上	A 91.00 B 101.00 C 65.00
#03				复线四显示信号区间 接车进路信号机（第一远离）	站外运行区间引导；手/程控；有闭塞； 可联动；属联机线信号机； B型可自开锁闭塞区间；C型用在桥梁隧道上	A 91.00 B 101.00 C 65.00
#05				复线四显示信号区间 正线出站信号机	引导列车正线出站；手/程控；有闭塞； 可联动；属联机线信号机； C型用在桥梁隧道上	A 130.00 B 150.00 C 95.00
#06				复线四显示信号区间 侧线复合出站信号机	引导列车侧线出站/调机；手/程控； 有闭塞；可联动；属半联机线信号机	A 117.00 B 127.00
#07				复线四显示信号区间 侧线出站信号机	引导列车侧线出站；手/程控；有闭塞； 可联动；属半联机线信号机	A 91.00 B 101.00
#08				单/支线系统 侧线出站复合信号机	引导列车侧线出站/调机；手/程控；有闭塞	A 65.00
#09				单/支线系统 侧线出站信号机	引导列车侧线出站；手/程控；有闭塞	A 65.00
#10				单/复线系统通用 侧线出站信号机	引导列车侧线出站；手/程控；有闭塞	A 65.00

中国火车信号机模型制作室

信号机功能/价格表

2/3页

编号	示图A	示图B	示图C	名 称	主 要 用 途 及 功 能	单价/元：RMB
#11				单/复线三/四显示信号区间 侧线出站复合信号机	引导列车侧线出站；手/程控；有闭塞；	A 65.00 B 95.00
#12				单/支线系统侧线出站信号机	引导列车侧线出站；手/程控；有闭塞；	A 52.00
#13				复线系统逆行进站信号机	引导列车在复线的逆行线上进站； 手/程控；有闭塞，可联动； B型用于准高速或以上的线路；	A 97.00 B 117.00
#14				单/支线系统正线出站信号机	引导列车正线出站；手/程控；有闭塞； C型用在桥梁隧道上	A 65.00 C 52.00
#15				复线三显示信号区间 正线出站信号机	引导列车正线出站；手/程控；有闭塞； C型用在桥梁隧道上	A 91.00 C 65.00
#16				单/支线系统正线出站复合信号机	引导列车正线出站；手/程控；有闭塞； C型用在桥梁隧道上	A 91.00 C 65.00
#17				站内普通调机信号机	引导机车或列车在站内进行调机作业； 手/程控；有闭塞；A型一般放在咽喉道岔处	A 65.00 B 52.00
#18				站内具有阻止作用的调机信号机	引导机车或列车在站内进行调机作业； 手/程控；有闭塞；红灯时阻止一切调机或 列车越过此信号机；A型一般放在咽喉道岔处	A 52.00 B 52.00
#19				站内侧线出站复示信号机	复示侧线出站信号机；手/程控；无闭塞； 可联动；A型用于站台地面；B型用于站台顶 棚	A 39.00 B 39.00
#20				站内正线出站复示信号机	复示正线出站信号机；手/程控；无闭塞； 可联动；C型用在桥梁隧道上	A 52.00 B 39.00

中国火车信号机模型制作室

信号机功能/价格表

3/3页

编号	示图A	示图B	示图C	名 称	主 要 用 途 及 功 能	单价/元：RMB
#21				单线/支线进站信号机	引导列车进站；手/程控；有闭塞；可联动 一般用在半自动闭塞区间	A 100.00
#22				进站复示信号机	复示进站信号机的状态；手/程控； 无闭塞；可联动	A 91.00
#23				主灯预告信号机	预告宿主信号机的状态；手/程控； 无闭塞；可联动	A 65.00
#24				A 遮断信号机 B 遮断预告信号机	A 预告宿主信号机状态；手控；无闭塞 B 预告遮断信号机状态；手控；无闭塞	A 65.00 B 65.00
#25				驼峰信号机	引导列调进行驼峰作业；手/程控； 有闭塞；可联动；B型具有方向引导作用	A 120.00 B 160.00
#26				驼峰复示信号机	复示驼峰信号机的状态；手/程控； 无闭塞；可联动	A 120.00
#27				普通信号机闭塞部件 (随机附送)	无法辨别列车运行方向的闭塞操作	8.00
#28				智能信号机闭塞部件	可识别列车的运行方向而定向进行闭塞操作	20.00
#29				信号机专用四芯连接电缆 (随机附送30cm)	30 — 80 cm 可定做	2.00/10cm
#30				信号机专用电源	手控模式下使用	25.00