

FAMETA-SCO升降

产品名称	FAMETA-SCO升降
公司名称	北京飞马拓新电子设备有限公司
价格	10000.00/套
规格参数	FAMETA:SCO SCO:SCO 固安:SCO
公司地址	北京市昌平区金域国际中心B座901
联系电话	010-82694465 13011875309

产品详情

产品理念：

圆代表着诚信、交流、圆满和完整，方主要体现在方正、端庄、稳重、棱角分明、刚正不阿，它象征着团结。幻注者SCO控制台便是将"方和“圆”进行有机的整合，以现代主义为主要基调，简约、一目了然的淡定与从容，在不经意间自然流露。清新的格调，清晰的线条感，带来宽敞明亮的视觉享受，更以强大的功能性设计，为指挥控制中心人员提供高品质的办公体验。

圆与方的结合，美满与理性的交融。

无论是从外观还是材质上来看，幻淬者SCO控制台都完美阐释了“因为经典，所以永恒”的观点。人性化的倒圆角设计，与金属模具的搭配使用，高承重的受力学，把艺术和功能结合的十分紧密，使得控制台更具亲和力和现代感特色的钢结构与面板有机融合简洁明快，既硬朗稳重又不失时尚优雅，层次简约而不简单。开放式办公系统，视觉清新开阔，沟通方便高效，营造一个更符合指挥控制中心办公人员的工作空间。这款针对不同行业指挥控制中心

的产品不仅定向性更强，也更多的考虑到了不同任务中的不同需求，所以幻淬者SCO控制台拥有了可升降型与固定型两种，结合灯光设计，强化空间的线形肌理，体现工艺之美，zui大程度上满足不同客户群体的实际需求，使运行指挥更加安全、便捷和高效。

设计优势：

装饰灯光

线条灯光呼应，颜色变换配合指挥中心工作模式。

通透式背板墙

开放式双面后背板，视觉延展性更好，空间利用率更高。

现代简约外观

简约线条设计配合高强度的材质支撑，整体组合形态通透性更强，消减工作压力，提高工作效率。

合理的布线系统

强弱电双向布线系统，通道距离在30cm以上减少电对弱电的信号干扰，保障设备高效运转。

自然冷风散热系统

自然冷风散热系统，突破原有的底部散热设计，采用后桌面散热的全新理念，通风率达72%，解决了机器温度对人体健康的危害。