

易妥科技：煤矿机电三维可视化监控的领跑者

产品名称	易妥科技：煤矿机电三维可视化监控的领跑者
公司名称	上海易妥网络科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区光泰路1999号10幢1191室
联系电话	18810236792

产品详情

煤矿机电三维可视化监控的领跑者

在煤矿开采过程中，如何有效监控机电设备运行状态及矿井环境，以确保安全生产？易妥科技为您带来解决方案，让一切尽在掌握之中！

煤矿机电三维可视化监控行业背景

随着煤矿开采规模的不断扩大，机电设备种类和数量不断增加，给设备管理和安全生产带来不小挑战。传统的管理手段已无法满足现代矿井的生产需求。易妥科技致力于为煤矿企业提供最先进的机电三维可视化监控技术，提高生产效率与安全水平。

易妥科技的优势

技术先进：我们拥有国际lingxian的机电三维可视化监控技术，能够实时获取设备运行数据，为决策者提供准确依据。

功能全面：我们的监控系统不仅具备常规的设备监测功能，还具备智能诊断、预测维护等功能，助力企业降低运维成本。

数据精准：我们采用高精度传感器和数据分析算法，确保数据的准确性和实时性，为安全生产保驾护航。

客户案例

某大型煤矿企业采用易妥科技的机电三维可视化监控系统后，不仅提高了生产效率，还大幅降低了设备故障率和安全事故发生率。以下是两个典型案例：

某矿井采用易妥科技的系统后，实现了对矿井内部设备运行状态、空气质量、水位等信息的实时监测，为救援决策提供了重要支持。

某煤矿通过易妥科技的智能诊断功能，成功预测到一台关键设备的故障，及时进行维护，避免了生产中断。

推广策略

易妥科技在煤矿机电三维可视化监控领域的推广策略如下：

合作伙伴：与煤矿设备制造商、技术服务商等建立战略合作关系，共同推广三维可视化监控技术。

展会推广：积极参加国内外相关展会，展示易妥科技的技术实力和产品优势，吸引潜在客户。

社交媒体：利用社交媒体平台宣传易妥科技的三维可视化监控技术，提高品牌知名度。

行业交流：参加煤矿行业交流活动，与行业专家、企业客户深入沟通，了解行业动态，共同推动行业发展。

技术培训：为煤矿企业提供技术培训和咨询服务，让更多企业了解并采用易妥科技的三维可视化监控技术。

总结

易妥科技在煤矿机电三维可视化监控领域拥有明显的技术优势和丰富的应用案例。我们的解决方案将为企业带来生产效率提高、设备故障率降低、安全事故减少等多重好处。加入易妥科技，让我们携手共创煤矿行业的美好未来！

全实木-MiniMETABOX 支持PicoVR一体机 Cosmos Htc vive 大朋VR noloVR

IMETA-BOX硬件（型号：月匣）规格概述

1. 尺寸: 22寸；
2. 显示面积: 476.064(H) x 267.786(V)；
3. 轻量化结构、木纤维密度板和铝、高强度锋铁合金框架、混纺羊毛织物的散热背板表明；
4. 重量不超过8.3Kg;
5. 采用独特的木质外结构设计，提供乌金玉、白橡木、白枫木三种不同质感和颜色的外观选择;
6. 四核64位Cortex-A76+四核64位Cortex-A55，主频最高24Ghz;
7. 显示色彩: 16.7M;
8. 亮度: 白色300/150cd/ m2 (中心1点，典型值)；
9. 可视角度: 89/80/89/89 (Min.) (CR 10);

10. 刷新频率: 60Hz;
11. 触摸方式: 电容触摸;
12. 触摸点数: 10点;
13. 系统: 安卓;
14. CPU: RK3588;
15. 内存: 4G;
16. 硬盘: 32G;
17. 电源: AC100V-240V.50/60HZ;
18. 机外壳材质: 钣金;
19. 接口: HDMI*1 , 网口/Ethernet*1、 USB*2;
20. 支持重力感应旋转;

通用版-MiniMETABOX 支持PicoVR一体机 Cosmos Htc vive 大朋VR noloVR

META-BOX硬件（型号mini钣金版本）规格概述

1. 尺寸/size: 22寸 ;
- 2 显示面积: 476.064(H) X 267.786(V);
3. 显示模式: 16:9/9:16;
4. 显示色彩: 16.7M;
5. 亮度: 白色300/150cd / m2 (中心1点 , 典型值) ;
6. 可视角度: 89/ 89/89/89 (Min.) (CR 10);
7. 刷新频率: 60Hz;
8. 触摸方式: 电容触摸 ;
9. 触摸点数: 10点 ;
10. 系统: 安卓 ;
11. CPU: RK3568 ;

12.内存; 4G ;

13. 硬盘: 32G ;

14.电源: AC100V~ 240V,50/60HZ;

15.机外壳材质: 钣金 ;

16.接口: HMDI*1,网口/Eternet1、 USB*2

17. 支持重力感应旋转