

## 工业金属探测机

# MDC -SymmetricD

应用于食品，橡胶，化工，医药，  
服装，日用品等行业。



输送式

### 特点

- 多频率和双系统检测技术。
- 超高分辨率的相位调节，精确定位产品效应。
- 自动产品学习和灵敏度调整。
- 基于32位高速CPU的人机操作界面。
- 使用彩色LCD显示和触摸屏技术，操作简单。
- 高速数字信号处理和多重信号滤波技术。
- 友好的操作界面和多语言选择。
- 3级权限和多个操作人员设定。
- 100种产品预设和编辑。
- 检测和登录日志。
- 标配USB插座，用于数据输出。
- 系统具有以太网联网能力。
- 免工具的快拆式机架设计，快速输送带清洗。
- 小型输送机设计，减少占用空间。
- 可选IP65防护等级。

### 用途

- 特别针对食品行业设计的金属异物检测机。
- 并广泛应用于跟人体接触产品的金属异物检测，比如化妆品，纸品，日化产品，橡塑产品等检测。

### 技术参数

型 号	MDC-SymmetricD
探测方式	平衡线圈
灵敏度调节	手动和自动学习
传送速度	25米/分钟，调速可选
灵敏度调节	手动和自动学习
剔除装置	空气喷射、气动臂、气动推杆（可选）
操作方式	触摸屏
报警方式	蜂鸣器
电 源	AC110V/220V 50-60HZ
功 率	约 300W

### MDC-SymmetricD系列产品的检测灵敏度

探测高度	探测灵敏度	说明
400mm x 100mm	FeΦ0.5mm SUSΦ1.0mm	
400mm x 120mm	FeΦ0.6mm SUSΦ1.2mm	
400mm x 150mm*	FeΦ0.8mm SUSΦ1.5mm * 标准型	
400mm x 200mm	FeΦ1.0mm SUSΦ2.0mm	