

## 分體式塗層測厚儀

適用於磁性和非磁性基體

數據  
傳輸

內置  
藍牙

- 磁感應探頭(FE)適用於測量磁性基體上的非磁性塗層和非金屬塗層  
基體: 鐵、鋼、有磁不銹鋼(不包括無磁不銹鋼)  
塗層: 鋅、銅、鎳、錫、噴塑、漆(不包括銀)
- 渦流探頭(NFE)適用於測量非磁性金屬基體上的非導電塗層  
基體: 銅、鋁、鋅、無磁不銹鋼  
塗層: 噴塑、漆、鋁陽極氧化(不包括鍍鎳、鍍鋅)
- 可設置上下限, 並做出判斷
- 帶統計功能, 顯示平均值、標準差、最大/最小值
- 可通過藍牙或USB線連接電腦將讀數輸出至excel
- 支持藍牙打印機
- 自動關機



標準片(標配)



對零塊(標配)



渦流探頭NFE(選配)



磁感應大量程探頭FE10(選配)



磁感應測管壁探頭  
FE90(選配)  
用於測量管壁和溝槽



接收部(選配)



視頻

暢銷  
產品



數據傳輸鍵

磁感應探頭FE(標配)

### 技術參數

型號	9501-1200			
測頭型號	FE(標配) 磁感應探頭	NFE(選配) 渦流探頭	FE90(選配) 磁感應測管壁探頭	FE10(選配) 磁感應大量程探頭
測定範圍	0~1250μm	0~1250μm	0~1250μm	500~10000μm
測量精度	±(3%L+1)μm (測定範圍≤1250μm) ±(3%L+10)μm (測定範圍>1250μm)    L是測量厚度(單位μm)			
解析度	0.1μm (測定範圍<100μm) 1μm (測定範圍≥100μm)			
測量模式	連續測量或單次測量			
基體最厚度	0.5mm	0.3mm	0.5mm	2mm
最小測量表面	Ø7mm	Ø5mm	Ø7mm	Ø40mm
工件凸面最小半徑	1.5mm	3mm	—	10mm
內存	600組測量數據			
輸出接口	USB			
電源	2節5號電池			
主機體積	135×77×32mm			
主機重量	172g			

### 標準配置

主機	1個
磁感應探頭(FE)	1個
磁感應探頭(FE)對零塊	1個
軟件及USB連接線	1個
標準片(50/100/250/500/1000μm)	5片
5號電池	2節

### 可選配件

接受部	ISR-C300-RECEIVER
接受部連接線	9501-1200-CABLE
藍牙打印機	ISR-C002-PRINTER
渦流探頭(NFE)	9501-1200-NFE
磁感應測管壁探頭(FE90)	9501-1200-FE90
磁感應大量程探頭(FE10)	9501-1200-FE10