

瑞士进口FMS超声波纠偏传感器-US系列

产品名称	瑞士进口FMS超声波纠偏传感器-US系列
公司名称	武汉艾美森科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:瑞士FMS 型号:US01B/US04B 种类:声波
公司地址	武汉市江岸区江大路39号大江园南苑一期3栋3单元4层2室
联系电话	027-82601557 13329781647

产品详情

us01b/us04b超声波纠偏传感器

技术参数:

经优化的超声波传输方式，材料的凹凸变化对测量无影响

24 vdc供电，0 - 10vdc模拟量输出信号

内部电气隔离，抗电气干扰

采样周期2ms，适合于高车速条件下的纠偏应用

产品简介

除了声波材料（如非稀松纺织物），us系列超声波纠偏传感器适合于检测人和材料的边部位置。该系列传感器基于微处理器控制超声波传输技术，对材料的平面度变化不敏感。us系列超声波传感器的最大优势在于可以检测任何透明材料，使得频繁更换材料的操作变得简单。

us系列超声波纠偏传感器的电气连接为标准工业连接方式，出厂时已内部接线完毕，只需接通电源即可工作。针对宽、窄幅面此材料的检测，fms提供两种规格的超声波纠偏传感器。

us0xb纠偏传感器 外形尺寸 单位 mm

us 01b / 04b超声波传感器 外形尺寸						
传感器类型	外形尺寸 mm					
	a	b	c	d	e	f
us 01b	30	38	65	62	40	
us 04b	90	93	125	117	95	100
us 01b / 04b超声波传感器 技术参数						
测量宽度	8 mm					

分辨率	0.2 mm
采样速率	2 ms
输出信号0...10 v	0 v 当带材完全挡住传感器时 10 v 当带材没有挡住传感器时
工作电压	24 vdc (18...36 vdc)
连接电缆	3 x 0.14 mm ²
工作温度范围	0...55 °c
防护等级	ip 64

本产品的品牌是瑞士FMS，型号是US01B/US04B，种类是声波，输出信号是数字型