

德国 MICROSONIC 超声波传感器 pico+35/F

产品名称	德国 MICROSONIC 超声波传感器 pico+35/F
生产厂家	广州日浩机电设备有限公司
价格	/
规格参数	检测距离:350mm 响应时间:64ms 开关频率:12Hz
公司地址	荷光路154号合心商务A座620房
联系电话	13631452754

产品详情

德国 MICROSONIC 超声波传感器 pico+35/F

MICROSONIC参数：M30外壳，检测范围从30mm到8000mm，共五种检测距离，分辨率是0.025mm或0.18mm,带有温度补偿功能，输出为1个NPN或PNP，2个NPN或PNP，1个模拟量4-20mA或0-10V，1个模拟量输出带1个PNP输出，带LED显示

MICROSONIC声波传感器 pico+35/F

外径：M18

输出方式：NPN/PNP

检测距离：350mm

检测距离：600mm

盲区：65mm

声波频率：400KHz

开关频率：12Hz

响应时间：64ms

分辨率：0.069mm

重复精度：±0.15 %

测量精度：±1 %

防护等级：IP67

连接方式：M12，5针

外壳材料：镀镍铜

其它型号：pico+15/F pico+25/F pico+35/F pico+100/F pico+15/WK/F pico+25/WK/F pico+35/WK/F
pico+100/WK/F pico+25/I pico+35/I pico+25/U pico+35/U pico+100/I pico+100/U pico+25/WK/I
pico+25/WK/U pico+35/WK/I pico+35/WK/U pico+100/WK/I pico+100/WK/U

Ultraschall-Sens
Analogausgang
Produktbeschre
Der pico+Sensor
die Entfernung
welches sich in
des Sensors bei
hängigkeit von
Fenstergrenzen
standsproportion
ausgegeben.
Die Sensoren k
eingelert wert
den zeigen den
stand des Ausg
Sicherheitshin
Vor Inbetrieb



microsonic
Ultraschall Sensorik

RIHAO 传感器

