

SWPCY200-EX

本安型活塞式差压指示器



Smart People.
Smart Products.
Worldwide.



▶ 引进国外先进技术

▶ 工艺精湛 低价位



昌晖自动化系统有限公司

CHARM FAITH AUTOSYSTEM CO., LTD.

香港中环红棉路八号东昌大厦十七楼

17th Floor, Fairmont House, 8 Cotton Tree Drive, Central, Hong Kong

Tel: 00852-31190198

Fax: 00852-25305488

Web: <http://www.swp.com.cn>

E-MAIL: swp@swp.com.cn

代理商



昌晖自动化系统有限公司
CHARM FAITH AUTOSYSTEM CO., LTD.

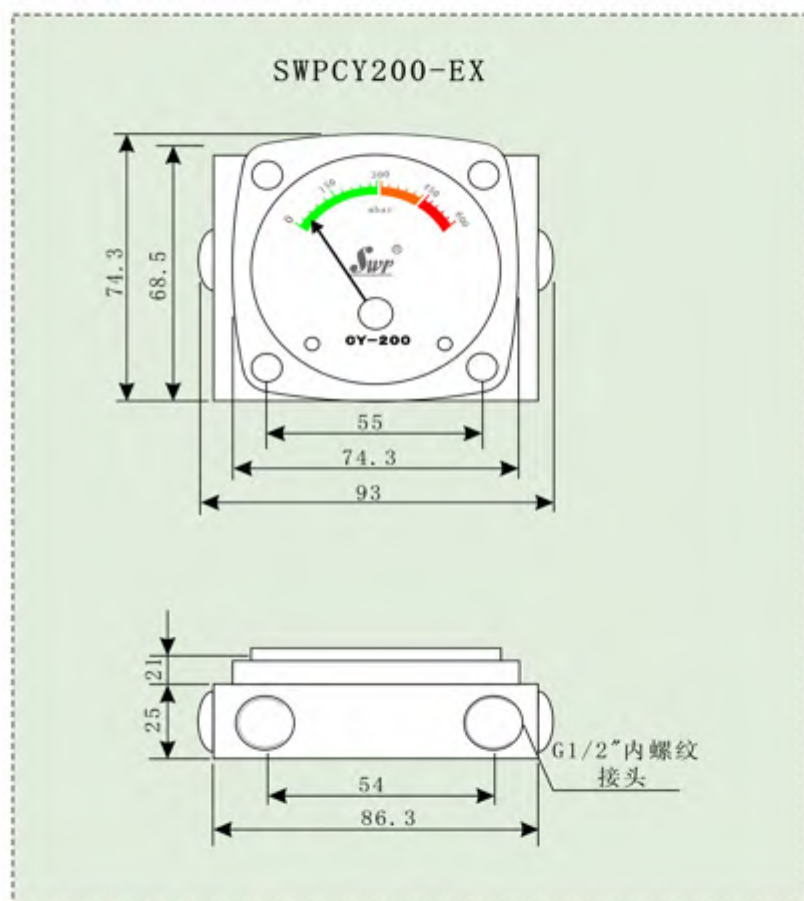
SWPCY200-EX

本安型活塞式差压指示器

SWP系列差压指示仪表选型

SWP-CY	□□□ -	□□	□	说 明
型 号	200			活塞式差压指示器
标 志		EX		本安型
量 程			A	0~60KPa

外形尺寸



优点:

安全

指针是由气力传动，压力元件与刻度盘完全隔离，避免漏气产生危险。刻度盘无压力，修理或更换不必隔离差压计与管线。

可靠

差压值最大值只要用手设定，减少突然升压导致设备损坏的危险。

多样性

适合最大压力以内的各种压力，可以任意更换位置，不需要新校准或调整。

经济

本差压计的设计完全不需要支管或压力平衡阀，坚固而轻巧，完全由钢管支承即可，而且免保养。



产品简介

CY200-EX本安型活塞式差压指示器是一种用于监护过滤器滤网气流、分离器、阀门、泵和冷却装置等设备，测出其前后压力差，也可用作就地流量指示和控制，由于价格低廉，结实耐用被广泛采用，CY200-EX主要应用于对测量精度要求不十分精密场合。

设计简单

结构紧凑

结实耐用

基本原理

操作原理是一支磁浮活塞藕差压力置插住校准弹簧，一个环形磁铁跟随着活塞动作移动，连接在磁铁上的指针即在刻度盘上显示出差压。

仪表具有作高、低报警或控制用的磁驱动密封式干簧开关，已列入CSA标准。

可供用户选择最大指示值跟踪指针，指出在某一时间可工作周期内所产生最大压差，为了便于安装和读数，根据过滤器等设备的位置，还可提供一种反向取压接口。

主要特征

- 对最大压力的过压保护
- 差压测量范围 0--60KPa
- 最大工作压力 8MPa
- 精度为满刻度 5% (上行)
- 工作介质温度 -20℃ -- +60℃
- 工作环境温度 -20℃ -- +80℃
- 过程连接螺丝 G1/4"
- 远传输出 干接点 100mA/DC30V
- 采用抗震玻璃
- 采用全天候防护结构标准

配件 (连接器)

