

MISURATORI PRESSIONE

RDP-1

La nostra alternativa ai misuratori analogici a lancetta: display, misura pressione, portata e velocità.

L'RDP-1 è un misuratore differenziale di pressione, portata e velocità compatto gestito da microprocessore con indicazione su schermo a cristalli liquidi. Lo strumento si presta per misurazioni in impianti di ventilazione, per la misura del tiraggio dei camini dell'aria di combustione, dell'intasamento dei filtri e della velocità dei fluidi se collegato a tubi di pitot o tramite il fattore K.

Disponibile in versione a batteria (2 x 1.5V) senza relè di allarme o con alimentazione 24vac/dc e 2 relè di allarme.



CERTIFICAZIONI PRODOTTO

STANDARD



SPECIFICHE TECNICHE

Macro Caratteristiche	Caratteristiche	Valori
Dimensioni	Dimensioni Esterne (L x H x W mm)	139,3x108,4x72,3
	Peso (kg)	0,343
Protezione	Grado di Protezione (standard)	IP56
Temperatura	Temperatura di Esercizio (°C)	-25... +70
Alimentazione	Range Alimentazione (standard)	nr.2 AA battery
	Range Alimentazione (optional)	24Vac/24Vdc
Display	Tipologia Display	3 digit LCD
Ingressi	Sensore Pressione	ok
	Range di Pressione	-999/+1999mmH2O
Uscite	Uscite Relé (nr)	2 (optional)
	Potenza Uscita Relè	1A/24V
Porte Seriali	RS485	optional
Controlli	Tasti (nr)	3

**LAY-OUT DIMENSIONALE**