

AZ 8901

Anemometry przeznaczone są do dokładnego i szybkiego pomiaru przepływu powietrza i temperatury, do pomiaru ciągów kominowych, wentylacyjnych i nawiewowych. Wygodna obsługa jedną ręką i metoda pomiaru bez konieczności obserwacji wskazania.

Przyrządy te są niezastąpione przy okresowych kontrolach ciągów kominowych w trudno dostępnych miejscach.

Posiadają możliwość zapamiętania wartości minimalnej i maksymalnej pomiaru oraz obliczania wymiany powietrza w czasie z uśrednieniem wyniku.

POMIARY:

Zakresy pomiarowe	
prędkości powietrza:	0.4...35m/s
dla temperatury:	-10...50°C
Błąd pomiaru prędkości:	+/- 2%
Błąd pomiaru temperatury:	+/- 0.6°C
Rozdzielczość:	0.1°C oraz 0.01m/s
Wydajność przepływu powietrza	m ³ /s

Funkcje:

- HOLD „zamrożenie” wskazań
- pomiar wartości MIN i MAX
- pomiar wielopunktowy z uśrednieniem wyniku
- interfejs RS232
- zasilanie 9V bateria 6F22

Wyposażenie dodatkowe (opcjonalne):

- oprogramowanie do transmisji danych z przewodem RS232
- Świadectwo Wzorcowania

TEST-THERM

