









TABELA PORÓWNAWCZA TERMO-ANEMOMETRÓW FIRMY KIMO

	LV50	VT50	LV110 S	LV111 S	LV117 S	VT110 S	VT115 S
							
Masa	200g	200g	390g	390g	390g	250g	250g
Funkcje podstawowe							
Rodzaj sondy	wiatraczek zespolony z miernikiem	sonda termo-oporowa (grzany drut) dł. 30cm, na przewodzie	wiatraczek na przewodzie	wiatraczek na przewodzie	wiatraczek na przewodzie	sonda termo-oporowa (grzany drut) dł. 30cm, na przewodzie	sonda termo-oporowa (grzany drut) teleskopowa dł. 1m, na przewodzie
Średnica sondy	100mm	8mm	100mm	14mm	70mm	8mm	8mm
Wykrywanie kierunku przepływu powietrza	Tak	Nie	Tak	Nie	Tak	Nie	Nie
Pomiar wydatku [m3/h]	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Współpraca ze stożkami (tubami) pomiarowymi	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Zakres pomiarowy / Maksymalna dokładność							
Prędkość przepływu	Od 0,3 do 35m/s / ±1%w.w±0,3 m/s	Od 0,15 do 30m/s / ±3%w.w±0,05 m/s	Od 0,3 do 35m/s / ±1%w.w±0,3 m/s	Od 0,8 do 25m/s / ±1%w.w±0,3 m/s	Od 0,4 do 35m/s / ±1%w.w±0,3 m/s	Od 0,15 do 30m/s / ±3%w.w±0,05 m/s	Od 0,15 do 30m/s / ±3%w.w±0,05 m/s
Wydatek	-	-	Od 0 do 99 999m3/h / ±3%w.w ± 0,03*powierzchnia (cm2)	Od 0 do 99 999m3/h / ±3%w.w ± 0,03*powierzchnia (cm2)	Od 0 do 99 999m3/h / ±3%w.w ± 0,03*powierzchnia (cm2)	Od 0 do 99 999m3/h / ±3%w.w ± 0,03*powierzchnia (cm2)	Od 0 do 99 999m3/h / ±3%w.w ± 0,03*powierzchnia (cm2)
Temperatura	Od -20 C do 80 C / ±0,4%w.w±0,3 C	Od -20 C do 80 C / ±0,3%w.w±0,25 C	Od -20 C do 80 C / ±0,4%w.w±0,3 C	Od -20 C do 80 C / ±0,4%w.w±0,3 C	Od -20 C do 80 C / ±0,4%w.w±0,3 C	Od -20 C do 80 C / ±0,3%w.w±0,25 C	Od -20 C do 80 C / ±0,3%w.w±0,25 C
Wyświetlacz							
Rodzaj wyświetlacza (liczba cyfr)	LCD, 1 linia	LCD, 1 linia	LCD, 4 linie	LCD, 4 linie	LCD, 4 linie	LCD, 4 linie	LCD, 4 linie
Podświetlenie wyświetlacza	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Wymiary	50 x 20mm	50 x 20mm	50 x 36mm	50 x 36mm	50 x 36mm	50 x 36mm	50 x 36mm
Inne funkcje							
Funkcja HOLD	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Możliwość zapisu maks / min	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Uśrednianie	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Wyposażenie							
Gwarancja	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Futerał	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Świadectwo strojenia	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Certyfikat kalibracji	opcja	opcja	opcja	opcja	opcja	opcja	opcja
Instrukcja obsługi w języku polskim	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓