



KANOMAX
The Ultimate Measurements

NOVI Climomaster™

Climomaster™ Model 6501 Serija

Multi-funkcionalni *hot-wire* anemometar sa zamenljivim kompatibilnim sondama

Novi Climomaster™ je najprecizniji *hot-wire* anemometar svoje vrste. On nudi preciznost laboratorijskog nivoa uz ekonomičnu, industrijski kompetitivnu cenu. Kanomax osigurava visoku preciznost ovog anemometra sa preko 60 godina iskustva, specijalnim platinom-obloženim senzorom koji unapređuje stabilnost i izdržljivost i sa proizvodnim postrojenjem koje koristi više tipova aerodinamičkih tunela. Ova kombinacija garantuje preciznost i pouzdanost naših proizvoda. Visok nivo preciznosti je neophodan za primene poput sertifikacija čiste sobe, merenja laminarnog protoka i za razvoj i istraživanje novih proizvoda.

Primene

- HVAC Testiranje
- IAQ ispitivanja
- Sertifikacija kritičnih sredina HEPA
- Filter Testiranje performansi
- Testiranje Turbulentnog vazduha
- Kontrola Proizvodnog Proces



Funkcije i Benefiti

- 2% preciznost brzine vazduha: najviša preciznost na tržištu.
- Sada opremljeni sa automatskom funkcijom kompenzacije atmosferskog pritiska za precizno merenje protoka vazduha
- Široka paleta izbora sondi za izazovne primene.
- Privlačan ergonomski dizajn sa veoma vidljivim displejom sa pozadinskim svetlom.
- Laboratorijski kvalitet pri ekonomičnoj ceni.
- Proširena garancija od 2 godine.
- Veliki kapacitet memorije (do 20000 snimaka) i USB interfejs čine ga jednostavnim za transfer na vaš PC ili laptop.
- Opcioni Windows 7 kompatibilni softver nudi grafički prikaz podataka u realnom vremenu za terensku analizu.
- Sada prati sopstveni kalibracioni ciklus. Sada će vas podsetiti kad je potrebna kalibracija.
- Opciona *hands-free* futrola je dostupna.
- Sadrži sonde sa 200cm kablom, USB kablom, 6 kom. AA baterija, futrolu i NIST sertifikat



Hands-free futrola je sada dostupna!



Proširena paleta od 8 sondi za brzinu



Windows 7 kompatibilni softver je dostupan

Climomaster™ Specifikacije

Brzina vazduha	Opseg	2 to 9840 FPM (0.01 do 50.0 m/s) *Varira do sonde
	Preciznost	+/- 2% očitavanja ili 0.015 m/s šta god je veće
	Rezolucija	0.01 m/s (0.01 do 9.99 m/s), 0.1 m/s (10.0 do 50.0 m/s)
Temperatura	Opseg	-20 do 70 °C
	Preciznost	+/- 0.5 °C
	Rezolucija	0.1 °C
Vlažnost	Opseg	2.0 to 98.0 %RH * Varira do sonde
	Preciznost	+/- 2.0 %RH
	Rezolucija	0.1 %RH
Pritisak (Opcija)	Opseg	-5.00 do +5.00 kPa
	Preciznost	+/- (3% očitavanja + 0.01) kPa
	Rezolucija	0.01 kPa
Interfejs	Digitalni	USB i RS232C (za štampu)
	Analogni (Opcija)	DC 0 do 1 V (izaberite jedan od Brzina vajuha, Temp, Vlažnost i Pritisak)
Kapacitet memorije		Do 20,000 snimaka
Izvor napajanja		6 x AA baterija ili AC Adapter
Radni opseg	Glavna jedinica	5 do 40 °C bez vidljive kondenzacije
	Sonda	-20 do 70 °C bez vidljive kondenzacije
	Skladištenje	-10 do 50 °C bez vidljive kondenzacije
Težina		400 g
Dimenzije		Glavno telo: 88 x 188 x 41 mm
Garancija		2 godine



Climomaster™ Specifikacije sonde

Model	6531-2G	6541-2G	6561-2G	6542-2G	6533-2G	6543-2G	6551-2G	6552-2G
Tip sonde	Uni-Direkciona	Uni-Direkciona	Uni-Direkciona	Omni-Direkciona	Omni-Direkciona	Omni-Direkciona	Mini-Sferična	Mini-Sferična
Brzina vazduha	2 do 6000 fpm	2 do 6000 fpm	2 do 9840 fpm	2 do 6000 fpm	2 do 1000 fpm	2 do 1000 fpm	2 do 6000 fpm	2 do 6000 fpm
Temperatura	-4 do 158 °F	-4 do 158 °F	-4 do 158 °F	-4 do 158 °F	-4 do 158 °F	-4 do 158 °F	n/a	n/a
Relativna vlažnost	2.0 do 98.0%RH	n/a	n/a	n/a	2.0 to 98.0%RH	n/a	n/a	n/a



KANOMAX
The Ultimate Measurements

Melco Buda d.o.o.

- kancelarija u Beogradu: Hadži Nikole Živkovića br.2
Poslovna zgrada Iskra komerc, kancelarija 15/ II sprat
tel: 011/ 2181 609, SBB tel/faks: 011/40-55-420

e mail: office-beograd@melcobuda.co.rs, budimir.melcobuda@gmail.com

www.melcobuda.co.rs, www.kyoritsu-instrumenti.com, www.termovizija.com, www.hioki-instrumenti.com

- kancelarija u Despotovcu: Saveza Boraca br.7, 35213 Despotovac, Srbija
tel:035/612 916, faks:035/613 319, mob. 063/8003370

e mail: office@kyoritsu-instrumenti.com, office@melcobuda.co.rs

- Germany address: Quer strasse 18 Offenbach