

Descripton	SW-625A	SW-625B
Plage de mesure	0~500µg/m3	0~500µg/m3
Consistance de la masse Concentration de particules	±10%@100~500UG/m3 ±10µg/m3@0~100µg/m3	±10%@100~500UG/m3 ±10µg/m3@0~100µg/m3
Temps de réponse	<1S	<1S
Temps de réponse composite	≦ 10S	≦ 10S
Résolution	1µg/m3	1µg/m3
Efficacité du comptage	50% 0.3µm 98% >=0.5µm	50% 0.3µm 98% >=0.5µm
Capteur	Mini laser de particules	Mini laser de particules
Temps moyen de garantie de la mesure	≧ 3 ans	≧ 3 ans
Stockage des mesures	Non	4s. par heure peuvent être mémorisés pendans un an
Communication en USB	Non	Connection PC par câble USB
Alimentation	5v DC / 1A max	5v DC / 1A max
Alarme interne (buzzer intégré)	Oui	Oui
Sortie pour alarme externe	Oui	Oui
LED de signalisation d'alarme	Oui	Oui
Conditions d'utilisation	-10~+60C 20% ~80%RH	-10~+60C 20% ~80%RH
Conditions de stockage	-40~80C 20% ~70%RH	-40~80C 20% ~70%RH
Poids	453g	453g
Dimensions	210x130x28mm	210x130x28mm