



Hélice intégrée
Anémomètre / Thermomètre



Hélice déportée
Anémomètre / Thermomètre
Débitmètre



Capteur à godets
Anémomètre



Contrôleur + Capteur déporté à godets
2 alarmes sur sorties relais



Sonde à fil chaud
Anémomètre / Thermomètre
Débitmètre



Tube de Pitot
Anémomètre / Thermomètre / Débitmètre
Manomètre différentiel



	1 8910LR	2 0733SI	3 6190SI	4 4220LM	5 2012LM/PACK	6 3880SI	7 8920SI
	Hélice intégrée Compact	Hélice intégrée Moyenne	Hélice déportée Débitmètre	Capteur à godets 100 mémoires	Capteur à godets + contrôleur Alarmes / Sorties relais	Sonde à fil chaud Enregistreur temps réel sur PC connecté	Tube de Pitot / Manomètre différentiel sur PC connecté
Anémomètre	0,2 à 25,0 m/s ±5 %	0,0 à 30,0 m/s ±(0,5 m/s + 5 %)	0,4 à 30,0 m/s ±3 %	0,9 à 35,0 m/s ±2 %	0,500 à 50,00 m/s / ±3 % Sortie 4-20 mA	0,1 à 25,0 m/s ±5 %	0,2 à 80,000 m/s ±2,5 %
Température	-30,0 à +60,0°C ±1°C	-20,0 à +50,0°C ±2°C	0 à +50,0°C ±2°C	-	-	0 à +50,0°C ±1°C	
Débitmètre	-	-	0 à 1000,0 m³/mn ±3 %	-	-	0 à 99 999 m³/mn ±5 %	0 à 100,000 m³/mn ±2,5 %
Pression	-	-	-	-	-	-	0 à 50,00 mbar ±0,3 %
Unité	m/s, km/h, nœuds	m/s, km/h, nœuds	m/s, km/h, nœuds	m/s, km/h, nœuds	-	m/s, km/h, nœuds	
Fonctions	Maxi	Maxi / Moyenne / Hold	Maxi / Mini / Hold	Maxi / Mini / Hold	2 sorties relais NO	Maxi / Mini / Moyenne (sur période) / Hold	
Enregistrement	-	-	-	Manuel 99 mémoires	-	Temps réel sur PC connecté	Manuel / 99 mémoires Temps réel sur PC connecté
Connectivité	-	-	-	-	Sortie RS232/USB vers PC	Interface USB vers PC / Logiciel (anglais) Export données .csv / Graphiques	
Étanchéité	-	-	-	IP65	IP65 (Capteur)	-	-
Rétro-éclairage	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Extinction auto	✓	✓(On/Off)	-	✓	✓(On/Off)	-	✓
Capteur	Hélice intégrée Ø 30 mm	Hélice intégrée Ø 28 mm	Hélice déportée Ø 45 mm / Câble 1 m	Godets intégrés multidirectionnels	Godets déportés multidirectionnels / Câble 1 m (autre longueur sur demande)	Fil chaud Manche 32-115 cm Câble 1,75 m	Tube de Pitot Ø 8x340-200 mm 2 tuyaux 85 cm
Fixation	À main	À main Fixation trépied	À main / Béquille Fixation trépied	À main Fixation trépied 4220LM/FIX OPTION	Base alu + trous de fixation Contrôleur à encastrer Alarme à fixation murale (longueur de câble sur demande)	À main	
Accessoires	Gaine	-	Housse / Gaine	Mallette	Alarme LED et/ou sirène 75 dB	Câble USB / Logiciel (anglais) / Mallette	
Dimensions / Poids	105x40x15 mm 52 g	103x54x28 mm 139 g	165x76x43 mm 440 g	190x40x38 mm 830 g	87x87x63 mm / 100 g (alarme) 96x48x407 mm / 385 g (contrôleur)	160x62x21 mm 200 g	210x75x50 mm 340 g
Piles	CR2032	3xAAA	6F22	4xAAA+	6F22 + réserve de marche	Accu Lithium 3,7 V Recharge USB 5 VDC	

* Pile(s) non incluse(s)