

一般空調設備向け湿度温度変換器 HMW92(電流出力)

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	一般空調設備向け湿度温度変換器 HMW90	HMW90	2	1			A		0	0	A	
1	出力タイプ	電流出力 (2線式)	2									
2	信号出力	4...20 mA		1								
3	アナログ出力項目 Ch1	相対湿度(RH) 0...100 %RH 露点/霜点(Td/f) -20...+55 °C 混合比(x) 0...100 g/kg エンタルピー(h) ※ 範囲: _____ kJ/kg 露点/霜点(Td/f) ※ 範囲: _____ °C 相対湿度(RH) ※ 範囲: _____ %RH 絶対湿度(a) ※ 範囲: _____ g/m ³ 温度(T) ※ 範囲: _____ °C 湿球温度(Tw) ※ 範囲: _____ °C 温度露点/霜点温度差(dTd) ※ 範囲: _____ °C 混合比(x) ※ 範囲: _____ g/kg			B C D H K R S T W Y X							
4	アナログ出力項目 Ch2	相対湿度(RH) 0...100 %RH 露点/霜点(Td/f) -20...+55 °C 混合比(x) 0...100 g/kg 温度(T) -5...+55 °C 温度(T) 0... +60 °C エンタルピー(h) ※ 範囲: _____ kJ/kg 露点/霜点(Td/f) ※ 範囲: _____ °C 相対湿度(RH) ※ 範囲: _____ %RH 絶対湿度(a) ※ 範囲: _____ g/m ³ 温度(T) ※ 範囲: _____ °C 湿球温度(Tw) ※ 範囲: _____ °C 温度露点/霜点温度差(dTd) ※ 範囲: _____ °C 混合比(x) ※ 範囲: _____ g/kg			B C D E F H K R S T W Y X							
5	本体カラー	白(標準、ディスプレイ非表示)RAL9003 白(標準、ディスプレイ表示)RAL9003 黒(ディスプレイ非表示)RAL9005 黒(ディスプレイ表示)RAL9005 Vaisalaロゴなし、白(ディスプレイ非表示)RAL9003 Vaisalaロゴなし、白(ディスプレイ表示)RAL9003				0 1 2 3 8 9						
7	ディスプレイ設定	標準設定 温度+相対湿度(T, RH) 相対湿度+エンタルピー+温度(RH, h, T) 相対湿度+露点/霜点+温度(RH, Td/f, T) 相対湿度+絶対湿度+温度(RH, a, T) 相対湿度+湿球温度+温度(RH, Tw, T) 相対湿度+露点/霜点温度差+温度(RH, dTd, T) 相対湿度+混合比+温度(RH, x, T)					A H K S W Y X					
11	取扱説明書	なし									0	
		多言語クイックガイド									1	
												価格合計

※アナログ出力の対応レンジをご指定ください。(例:0~30 g/kg)

- 標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。
- HMW92は、HMW90 21BE0AA00A1と同仕様です。
- HMW92Dは、HMW90 21BE1AA00A1と同仕様です。