

C.A 846, C.A 1244 & C.A 847

温湿度计

► 特征

- 测量环境中的温度，湿度。
- 测量物质中的湿度 (C.A 847)

► 技术参数

型号	■ C.A 846	■ C.A 1244	■ C.A 847
RH 范围	0 至 100% RH	5 至 95% RH	6 至 100% RH
RH 精度	±2.5% 在 25 °C 从 10 % 到 90 % ±5% 在 25 °C 从 0 % 至 10 % RH 和从 90 % 至 100 %	+1.8% RH	±1 LED
温度范围	-20°C 至 +60 °C	-20°C 至 +70 °C	-
温度精度	±0.5 °C	±0.4% R + 0.3 °C	-
露点	-	有	-
功能	-	Max, Hold	-
	-	Min, Avg	-
尺寸 / 重量	173 x 60.5 x 38 mm / 185 g	147.7 x 70.6 x 34.7 mm / 190 g	173 x 60.5 x 38 mm / 160 g

订购编号	附件描述	订购编号	附件描述
C.A 846		C.A 1244	
P01156402	33 % 盐盒	P01102012	伸缩线
P01156401	75 % 盐盒		

► 订购编号

订购编号	描述
P01156301Z	C.A 846
P01156302Z	C.A 847
P01156310	C.A1244



C.A 822, C.A 1224 & C.A 1226

温度，风速计

应用于中低压系统的电气测量

► 特征

- 操作简单
- 双显示

► 技术参数

型号	■ C.A 822	■ C.A 1224	■ C.A 1226
风速传感器	旋转叶片	旋转叶片	传感棒
风速范围	0.4 至 30 m/s	0.25 至 35 m/s	0.15 至 30 m/s
风速精度	± 3% P.E.	± 3% R + 0.1 m/s or ± 1% R + 0.2 m/s*	± 3% R + 0.05 m/s or ± 1% R + 0.2 m/s*
温度范围	-20°C 至 +60 °C	-20°C 至 +80 °C	
温度精度	±0.5 °C	± 0.3% R + 0.25°C	
流量	-	0 至 99,999 m³/h	
功能		Max, Hold, Min, Avg	
尺寸 / 重量	173 x 60.5 x 38 mm / 330 g	147.7 x 70.6 x 34.7 mm / 190 g	

► 订购编号

订购编号	描述
P01156301Z	C.A 822
P01156302Z	C.A 1224
P01156310	C.A 1226

订购编号	附件描述	订购编号	附件描述
C.A 1226		C.A 1244	
P01173107	C.A 828 测量锥	P01173105	C.A 825 测量锥
P01102010	延长杆	P01102012	伸缩线
P01102011	90 度延长杆		

