

精密型叶轮风速仪 LV101 - LV107 - LV110



"Select" 选择按键

请见下页

"主菜单显示屏可使用之功能"

"Function" 功能按键

- 1x: "Hold": 定格测量值
- 2x: "Min/Max": 显示通道 1 的最小值和最大值
- 3x: "Min/Max": 显示通道 2 的最小值和最大值
- 4x: 回到正常测量值

"On / off" 开关按键

ON: 开启电源

OFF: 关闭电源

ESC: 回到上一个显示屏

"Backlight" 背光按键

- 1x 背光亮度 1
- 2x 背光亮度 2
- 3x 无背光

"OK" 确认按键

- 1x "确认所选择功能"

主菜单显示屏风速可使用之功能

	LV101	LV107	LV110	
平均值计算	1x	1x	1x	⊙ Select → ⊙ OK 开始 → ⊙ OK 显示平均值 → ⊙ OK 显示最小值 / 最大值
选择风量罩	2x		2x	⊙ Select → ⊙ OK → 按 ⊙ Select 按键往下选择风量罩 ⇨ 选定后按确认键 ⊙ OK
圆形 截面直径	3x	2x	3x	⊙ Select → ⊙ OK → 按 ⊙ Select 按键往下选择 "Circ." 并按下 ⊙ OK 按键 ↳ 使用 ⊙ Select 按键输入直径 ⇨ 选定后按确认键 ⊙ OK
方形 截面尺寸	3x	2x	3x	按 ⊙ Select 按键往下选择 "Rect." 并按下 ⊙ OK 按键 ↳ 使用 ⊙ Select 按键输入长度 ⇨ 选定后按确认键 ⊙ OK ↳ 使用 ⊙ Select 按键输入宽度 ⇨ 选定后按确认键 ⊙ OK
选择风速 显示单位	4x	3x	4x	⊙ Select → ⊙ OK → 按 ⊙ Select 按键往下选择单位 ⇨ 选定后按确认键 ⊙ OK
选择温度 显示单位	5x	4x	5x	⊙ Select → ⊙ OK → 按 ⊙ Select 按键往下选择单位 ⇨ 选定后按确认键 ⊙ OK
自动关机	6x	5x	6x	⊙ Select → ⊙ OK → 按 ⊙ Select 按键往下选择时间 ⇨ 选定后按确认键 ⊙ OK
按键声响	7x	6x	7x	⊙ Select → ⊙ OK → 按 ⊙ Select 按键选择开启或关闭 ⇨ 选定后按确认键 ⊙ OK

按下按键次数

主菜单显示屏风量可使用之功能

回到风速菜单	1x	⊙ Select → ⊙ OK → 当欲取得风速测量值或改变风管尺寸，则需回到风速菜单
选择风量 显示单位	2x	⊙ Select → ⊙ OK → 按 ⊙ Select 按键往下选择单位 ⇨ 选定后按确认键 ⊙ OK
选择温度 显示单位	3x	⊙ Select → ⊙ OK → 按 ⊙ Select 按键往下选择单位 ⇨ 选定后按确认键 ⊙ OK
自动关机	4x	⊙ Select → ⊙ OK → 按 ⊙ Select 按键往下选择时间 ⇨ 选定后按确认键 ⊙ OK
按键声响	5x	⊙ Select → ⊙ OK → 按 ⊙ Select 按键选择开启或关闭 ⇨ 选定后按确认键 ⊙ OK

按下按键次数