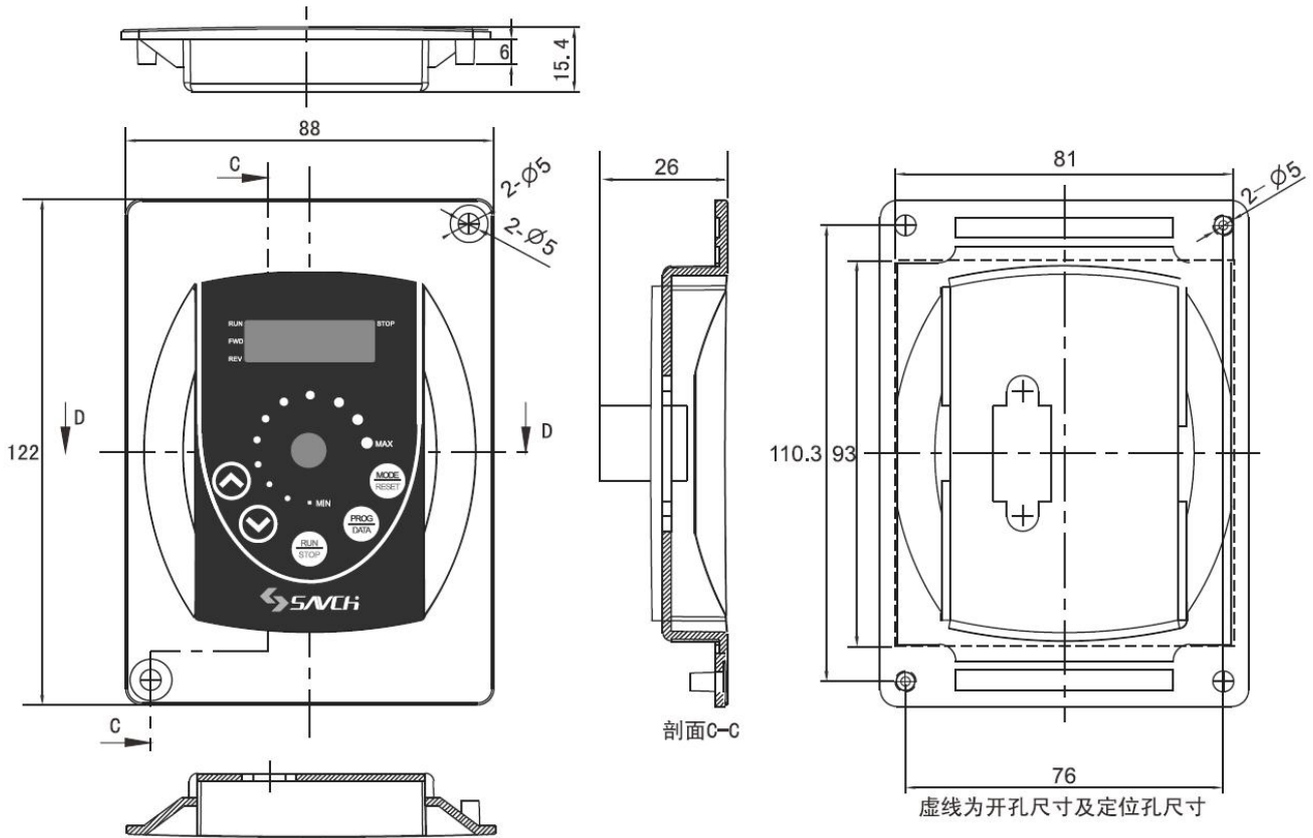


# HR-OP-A2 外延操作面板用户手册

## 一、外形尺寸及安装开孔尺寸

单位：mm



## 二、参数功能说明

0-09	操作面板选择		出厂值	d 0 (注)
	设定范围	d 0	本地操作面板	
		d 1	外延操作面板	

- 外延操作面板接到 S800 变频器上的 RS485 接口。因此本参数设定为 1（选择外延操作面板）后，就无法再进行 485 通信，设定为 0（选择本地操作面板），则通讯功能恢复正常。

注 1：本参数的默认值可以根据客户需求而在出厂时特别设定，本参数不会被 0-02 的复位功能复位。

0-10	参数拷贝		出厂值	d 0
	设定范围	d 0	无动作	
		d 1	参数下载	
		d 2	参数上载	
		d 3	保留	

- 此参数仅在 0-09 设定为 1（选择外延操作面板时）有效。

对外延操作面板而言，必须先做参数由变频器上载至外延操作面板的操作，否则外延操作面板内存为空。当完成过一次参数上载操作后，变频器内所设定的参数将一直保存在外延板内存中。参数下载完成后，外延操作面板内存中的参数仍然存在，故可进行多台变频器的反复拷贝。

在做参数下载至变频器操作前，变频器会检查外延操作面板内参数数据的完整性，若外延操作面板内存为空，则不能进行参数下载，同时提示内存为空的错误信息“EErr”。

参数下载或上载期间“PCPY”四个字母闪烁。若参数载入成功则显示“good”，若显示“Err”表示载入失败，请重新进行参数上载或下载操作。