

LED 显示	颜色	含义
SF	红色, 连续点亮	系统错误： 在出现错误时点亮
	红色, 闪亮	系统错误： 如果组态错误，并且没有找到BOOTP 服务器，将闪亮（每秒钟一次）。
LINK	绿色, 连续点亮	通过RJ45 接口连接：已建立以太网连接 以太网活动：数据正在通过以太网进行接收和传输
		注意： 通过以太网接收的数据包不一定用于CP 243-1。CP 243-1 将接受每一个通过以太网传送的数据包。 然后，在决定数据包是否对它有用。 如果以太网电缆还没有断开，只要CP 243-1 一尝试发送一个数据包，RX/TX 指示灯也闪亮。
RX/TX	绿色, 闪烁	
RUN (运行)	绿色, 连续点亮	运行：CP 243-1 已通讯准备就绪
CFG	黄色, 连续点亮	组态：在STEP 7 Micro/WIN 32 通过CP 243-1 与S7-200 CPU 保持连接时点亮。