

一、概述

MC-C2516 脉冲表专用模块可直接装于 DD862、DT862-4 单相和三相表或其它同类表的下轴承座上。不用添加其它固定件，不影响电表的校验和清洗。采用直射式双光束光电传感器采样，经 ST288A 专用芯片处理能有效消除抖动和潜动而误发脉冲，能自动判别转盘的转动方向，分别输出正向和反向矩形 80mS 脉冲信号，或由客户指定输出脉冲宽度。

二、主要技术参数

项目	工作电压 V _{DD} (V)	静态电流 (典型)	负载能力 (max)	工作温度	输出高电平 (min)	输出低电平 (max)
参数	5	5 mA	20mA	-20 ~ +65	0.85 V _{DD}	0.6V

