

Manual de Uso Attiny13: Temporizador de Ciclo Programable



Este dispositivo está diseñado para enviar un pulso de reseteo a un equipo externo (nodo meshtastic) después de un ciclo de tiempo predefinido.

1. Conexiones Físicas

Pin del Microcontrolador	Función	Descripción
PB0	RESET	Envía el pulso de reseteo
PB4	OPCIÓN1	Conecta con gnd opcional
PB3	OPCIÓN2	Conecta con gnd opcional
VCC/GND	Alimentación	3V-5V

2. Modos de Operación (Determinación del Tiempo Base)

OPCIÓN1	OPCIÓN2	TIEMPO
ABIERTO	ABIERTO	24 HORAS
CERRADO	ABIERTO	12 HORAS
ABIERTO	CERRADO	6 HORAS
CERRADO	CERRADO	1 MINUTO