

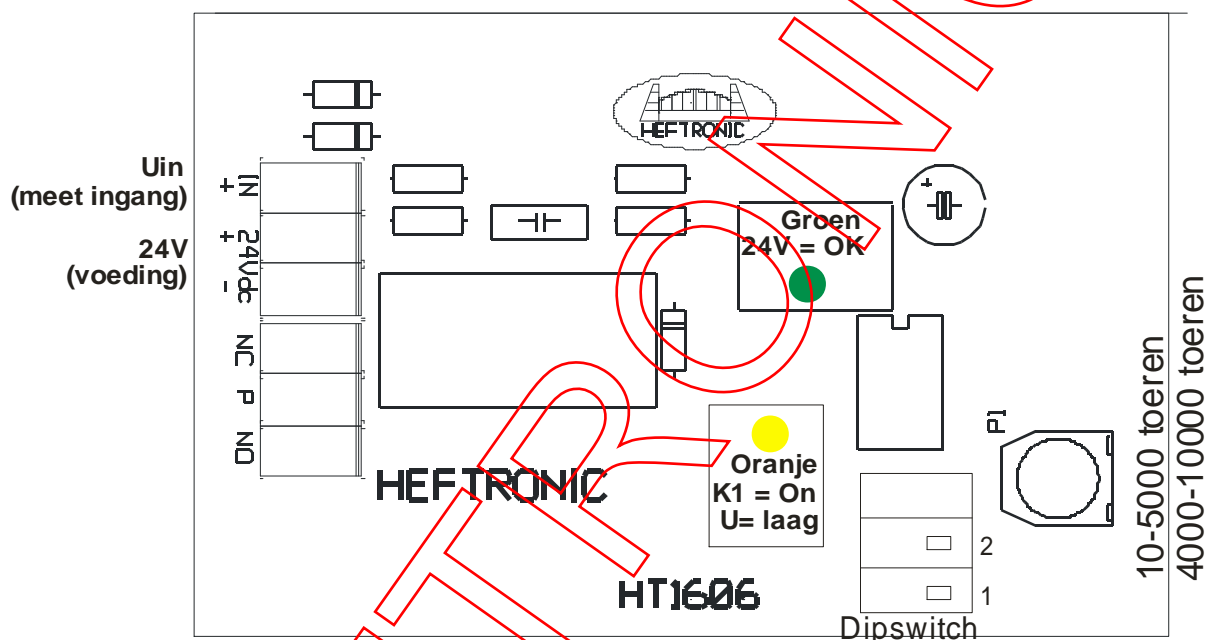


Gebruiksaanwijzing.

Toerenteller 24V met diverse instellingen.

- 1 potmeters regeling.
- Switch 1 10-5000 toeren/ 4000-10000 toeren.
- Switch 2 2 seconden/10 seconden meting.

Type HT 1606 rev0a



Heftronic heeft een toerenteller ontwikkeld met diverse instellingen.

De groene LED, is alleen ter indicatie dat de 24V aanwezig is

Toerenteller laag: (staat standaard op 10-5000 toeren)

Wanneer u uw toeren meting aansluit op de meetingang wordt deze vergeleken met de stand van de potmeter. Na 2 seconden wanneer het aantal toeren boven de ingestelde waarde van de potmeter komt schakelt het relais in.

Toerenteller hoog: (5000-10000 toeren)

Door middel van de eerste dipswitch kunt u instellen welk programma u wilt gebruiken. Wanneer u deze omhoog zet komt het toeren bereik vanaf 5000 tot 10000 toeren.

Potmeter:

Met de potmeter kunt u het aantal toeren instellen waarbij u alarm wilt hebben.

Aantal metingen kort: (staat standaard op 2 seconde)

Wanneer dipswitch 2 omlaag staat wordt er elke 2 seconden een meting gedaan.

Wanneer deze dipswitch omhoog gezet wordt, wordt er elke 10 seconden een meting gedaan.

Tevens kunnen wij deze print leveren met andere software (tegen betaling)