

## Pulsgever SR400D-6V SR400D-12V SR400D-24V



De quartz pulsgever (32.768 KHz) kan één puls per minuut of per 30 sec. afgeven. De maximale afwijking is max. 4 sec./maand. De pulsgever wordt gevoed door een 3,6V lithium batterij. Deze heeft een vlakke ontlaadingscurve waardoor de nauwkeurigheid van de pulsgever niet beïnvloed wordt tijdens de ontlading. De levensduur van de batterij is ca. 5 jaar. Een aparte batterijvoeding voor de klok is noodzakelijk. De toevoeging -6V, -12V of -24V geeft de maximaal op de SR400D aan te sluiten voedingsspanning aan. Voor een te sturen Brillie wordt op een SR400D-6V een 3 volt voeding aangesloten met in serie een weerstand van 8,2 ohm (klok afhankelijk) om de stroom te begrenzen. Vaste pulslengte minutenpuls is 0,5 sec. De lengte van de 30 sec. puls kan worden ingesteld op 0,125 - 0,25 of 0,5 sec. Met de drukknop kan de klok op tijd worden gezet. Maximale belasting door de klok is 250mA. Afmetingen in mm.: bodemplaat 96x55, hoogte zonder kap 25 en met kap 30. Aansluitblokjes met schroefklemmen (foto: links voor klok, rechts voor batterijvoeding klok).

### Prijzen, incl. batterij en btw.:

SR400D-6V, -12V en -24V, ompolend	euro 59,-
SR400S, 3t/m24V, niet ompolend	euro 52,-
batterijhouder voor 2x 1,5V baby batterij	euro 2,50
verzendkosten	euro 8,75

Bel 0031 (0)10 4183689 of mail naar [www.radioclockcontrol.com](http://www.radioclockcontrol.com)