

Pulsgever SR400D-6V en SR400D-12/24V



De quartz pulsgever (32.768 KHz) geeft één puls per minuut of één per 30 sec.

Vaste lengte 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.

De maximale afwijking is 4 sec. per maand.

De pulsgever wordt gevoed door een 3,6V lithium batterij. Door de vlakke ontladingscurve wordt de nauwkeurigheid van de pulsgever niet beïnvloed door een aflopende spanning.

De levensduur van de batterij is ca. 5 jaar.

Een aparte batterijvoeding voor de klok is noodzakelijk. De toevoeging -6V en -12/24V geeft de maximaal op de SR400D aan te sluiten voedingsspanning voor de klok aan.

Voor een Brillié wordt op een SR400D-6V in serie met een weerstand van 8,2 ohm (klok afhankelijk) 3 volt gelijkspanning aangesloten. Bijvoorbeeld 2 C-batterijen van 1,5V in serie.

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 en SR400D-12/24V, ompolend
SR400S, 3t/m24V, niet ompolend

euro 64,-
euro 58,-

batterijhouder voor 2x 1,5V C-batterij

euro 2,50

verzendkosten

euro 8,75