

BM451 - 3-kanalni mešalni pult

Opis programov

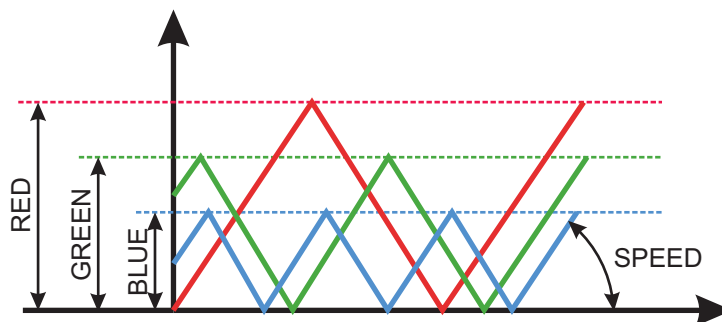
PROGRAM 1

LED vedno svetijo z enako močjo, s potenciometri pa nastavljamo jakost posamezne barve.



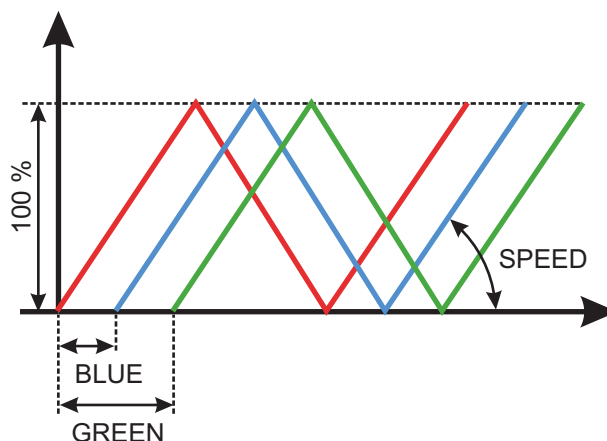
PROGRAM 2

Jakost posamezne barve se večja do tiste, nastavljene s potenciometrom, nato pada do nič. S potenciometrom za hitrost nastavljamo hitrost naraščanja in upadanja.



PROGRAM 3

Jakost posamezne barve se spreminja med 0 in 100%. S potenciometroma GREEN in BLUE se nastavlja zakasnitev vklopa zelene in modre barve za rdečo. SPEED določa hitrost utripanja med 4 utripi / sek in 1 utrip / 4 sek.



PROGRAM 4

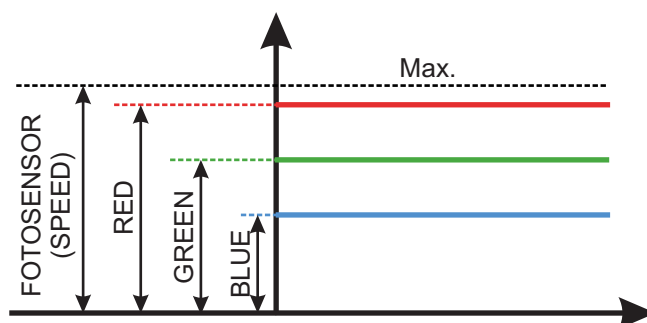
Kot PROGRAM 3, le da SPEED določa hitrost utripanja med 1 utrip / 4 sek in 1 utrip / 15 min.

BM451 - 3-kanalni mešalni pult

Opis programov

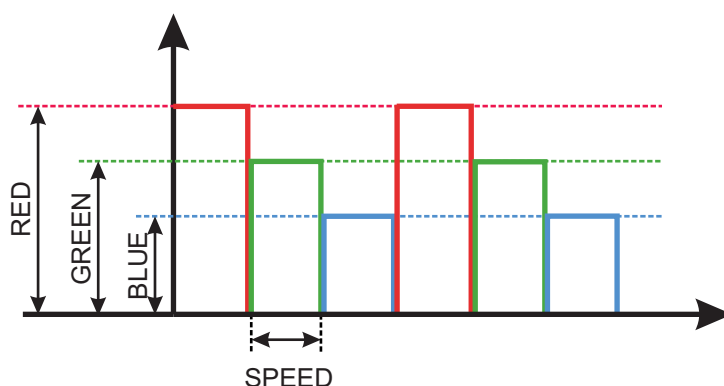
PROGRAM 5

LED vedno svetijo z enako močjo, s potenciometri pa nastavljamo jakost posamezne barve. Najvišjo jakost določa prevodnost fotosenzorja (če je montiran) oz. SPEED. Omogoča samodejno zatemnitev, ko se stemni in je oko bolj občutljivo.



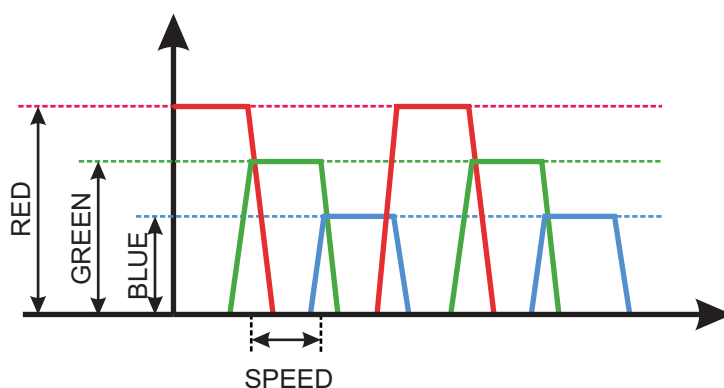
PROGRAM 6

Vedno je prižgana le ena barva, prehod na drugo barvo se izvrši takoj. Jakost posamezne barve nastavljamo s pripadajočimi potenciometri. S potenciometrom za hitrost nastavljamo periodo preklopov (0.5 - 20 sek).



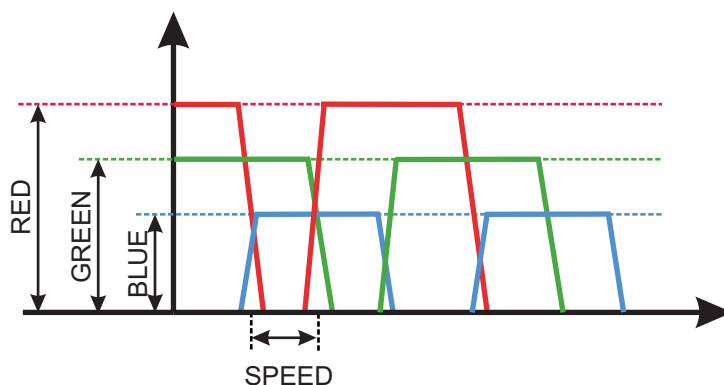
PROGRAM 7

Vedno je prižgana le ena barva, ki se nato prelije v drugo barvo. Jakost posamezne barve nastavljamo s pripadajočimi potenciometri. S potenciometrom za hitrost nastavljamo periodo preklopov (5 sek - 15 min).



PROGRAM 8

Vedno sta prižgani po dve barvi, prehod na drugo kombinacijo se izvrši v četrtini periode. Jakost posamezne barve nastavljamo s pripadajočimi potenciometri. S potenciometrom za hitrost nastavljamo periodo preklopov (5 sek - 15 min).



BM451 - 3-kanalni mešalni pult

Opis programov

PROGRAM 9

Vedno so prižgane vse tri barve, prehod na drugo kombinacijo se izvrši v četrtini periode. Jakosti barv so vnaprej določene in se spreminjajo med:

R=100% G=50% B=20%
R=20% G=50% B=100%
R=50% G=20% B=100%
R=50% G=100% B=20%

S potenciometrom za hitrost nastavljamo periodo preklopov (5 sek - 15 min).

