

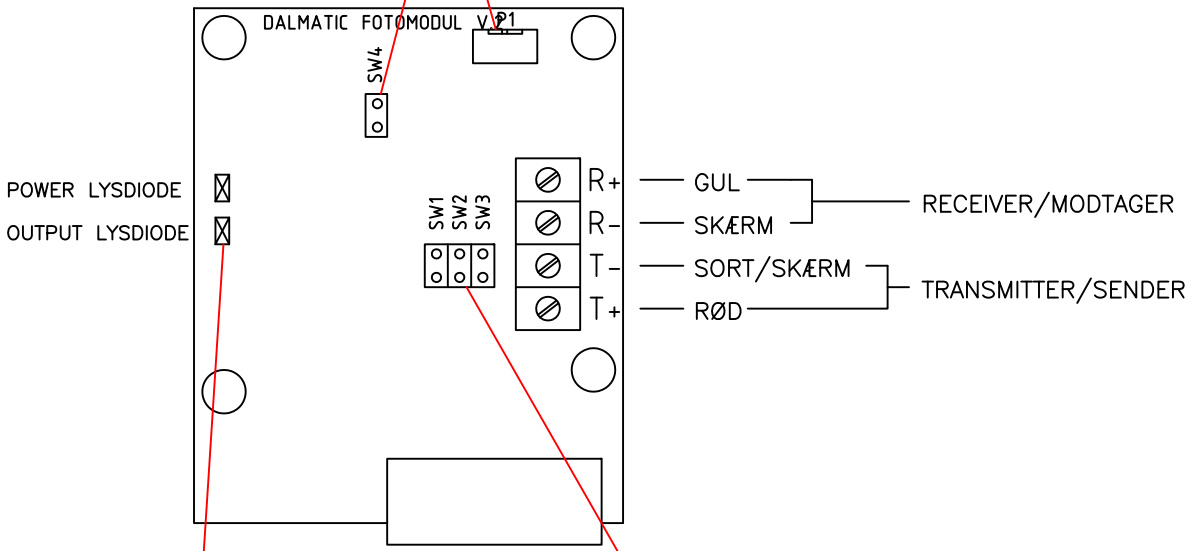


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16


GAIN (FORSTÆRKNING) SKAL JUSTERES PÅ POTENTIOMETER P1
 JUMPER SW4 ER TIL VALG AF FORSTÆRKNING


 SW4
 HIGH GAIN = NORMAL (SOM FOTOMODUL V.1)

 SW4
 LOW GAIN = CA. 10 GANGE MINDRE GAIN, FOR MERE PRÆCIS JUSTERING
 VED KORTE AFSTANDE MELLEM FOTOCELLER 1 - 4 METER.





OUTPUT LYSDIODE (GUL)

 LYS = FOTOCELLE OK

 INGEN LYS = FOTOCELLE BRUDT
 ELLER DEFEKT

FOR AT FOTOMODUL V.2 SKAL VIRKE OPTIMALT, SKAL JUMPER SW1, SW2, SW3 INDSTILLES EFTER FOTOCELLETYPE:

 RA10/TA10

 (SOM FOTOMODUL V.1)
 R15/T30 - SPT3/IED12 - CR10B/CT10

NB! DOT FOTOCELLER R15.R/T15.R KAN IKKE ANVENDES PÅ FOTOMODUL V.2

DALMATIC A/S Lægårdsvvej 9, DK-8520 Lystrup. Telefon +45 86 22 16 66. Fax +45 86 22 03 52.		Tegn. nr.: FOTOMODUL V2	Næste side:
FOTOMODUL V.2 MONTERING OG JUSTERING		Tegn. dato: 28.02.2007	Init.: TL
		Rev. dato: 21.05.2013	Side 1