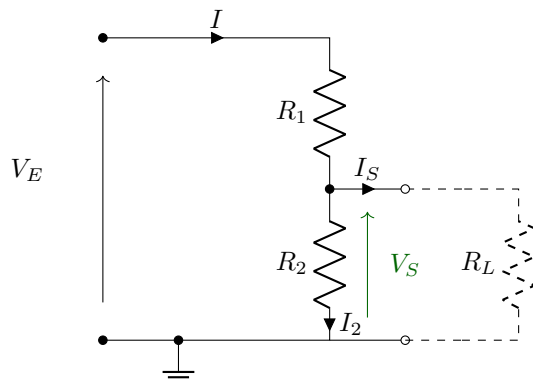


Contents

1 Montage classique	1
1.1 Pont diviseur	1
2 Amplificateurs Linéaires Intégrés	2
2.1 ALI seul	2
2.2 Montage suiveur	2
2.3 Montage inverseur	2
2.4 Montage non-inverseur	3
3 Photodétection	3
3.1 Circuit simple	3
3.2 Circuit simple avec oscilloscope	4
3.3 Modèle du montage simple	4
3.4 Modèle du montage simple / Complet	5
3.5 Modèle du montage simple / Polarisation et continu	5
3.6 Modèle du montage simple / Petits signaux non mis en forme . .	6
3.7 Modèle du montage simple / Petits signaux mis en forme	6

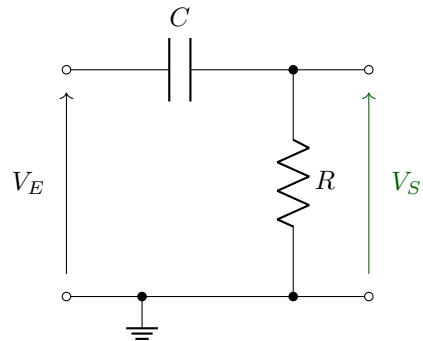
1 Montage classique

1.1 Pont diviseur



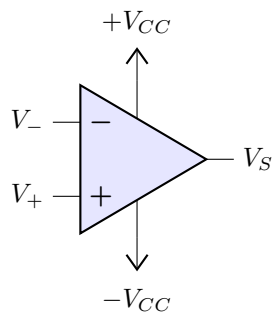
2 Filtres

2.1 Filtre 1er ordre Passe-Haut / CR

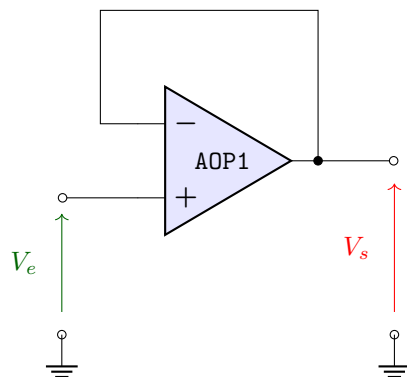


3 Amplificateurs Linéaires Intégrés

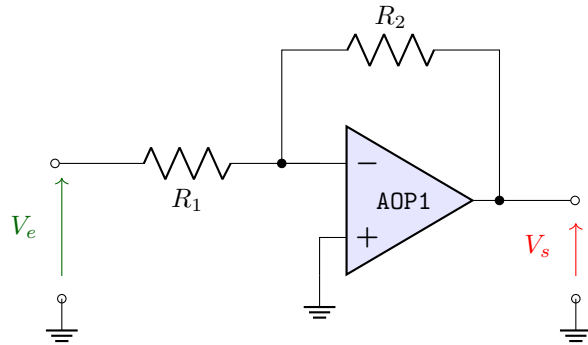
3.1 ALI seul



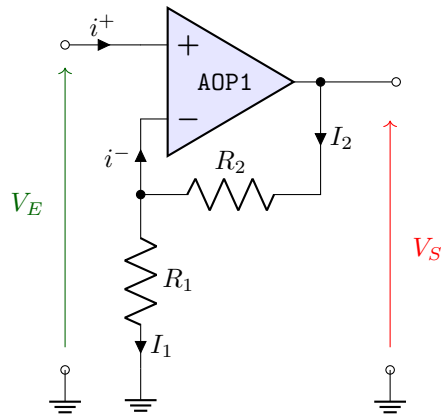
3.2 Montage suiveur



3.3 Montage inverseur

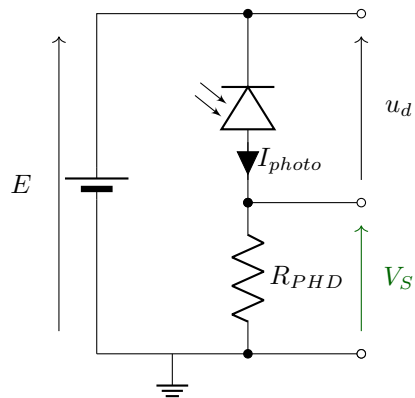


3.4 Montage non-inverseur

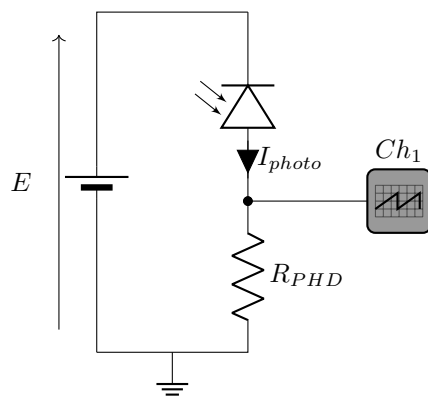


4 Photodétection

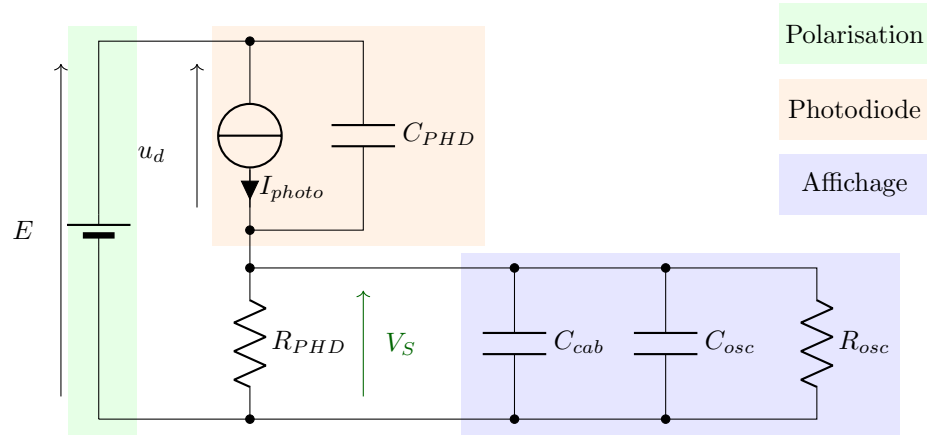
4.1 Circuit simple



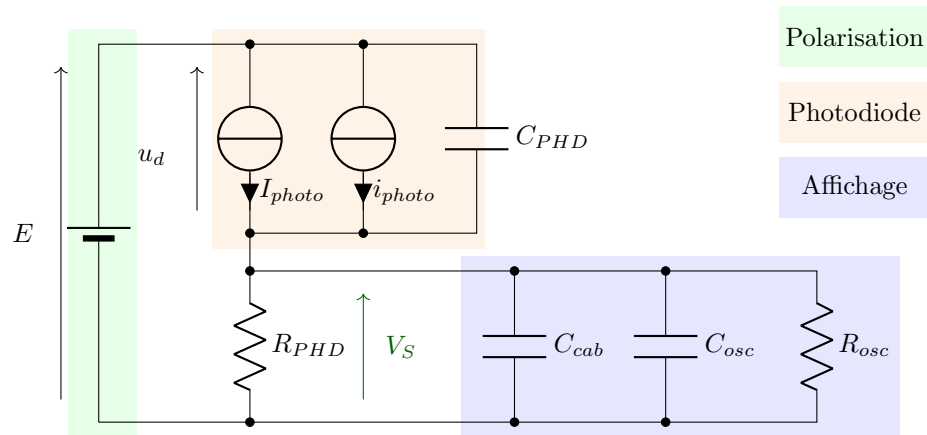
4.2 Circuit simple avec oscilloscope



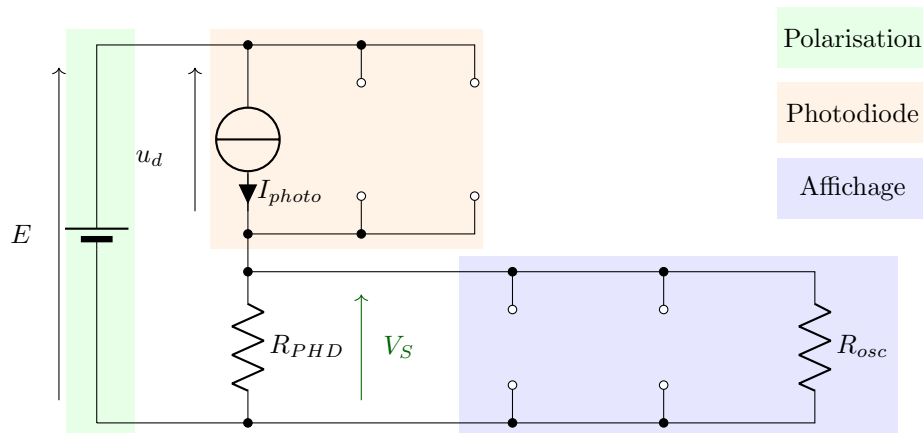
4.3 Modèle du montage simple



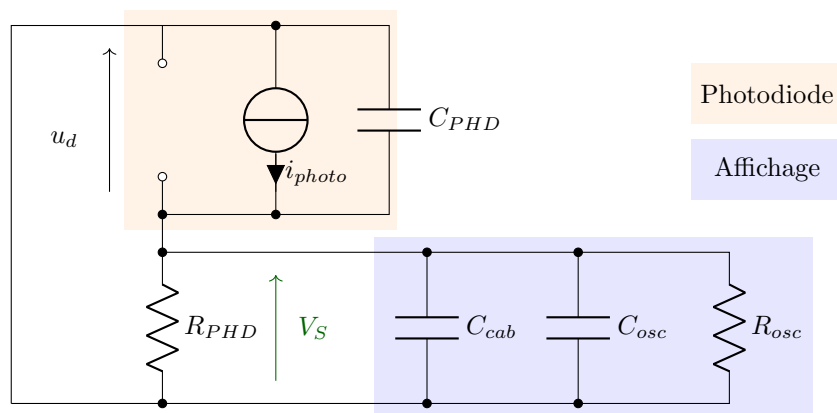
4.4 Modèle du montage simple / Complet



4.5 Modèle du montage simple / Polarisation et continu



4.6 Modèle du montage simple / Petits signaux non mis en forme



4.7 Modèle du montage simple / Petits signaux mis en forme

