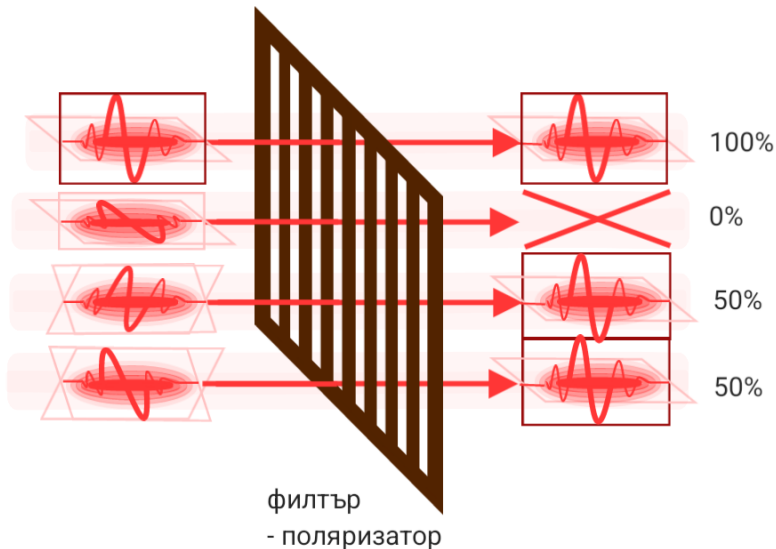


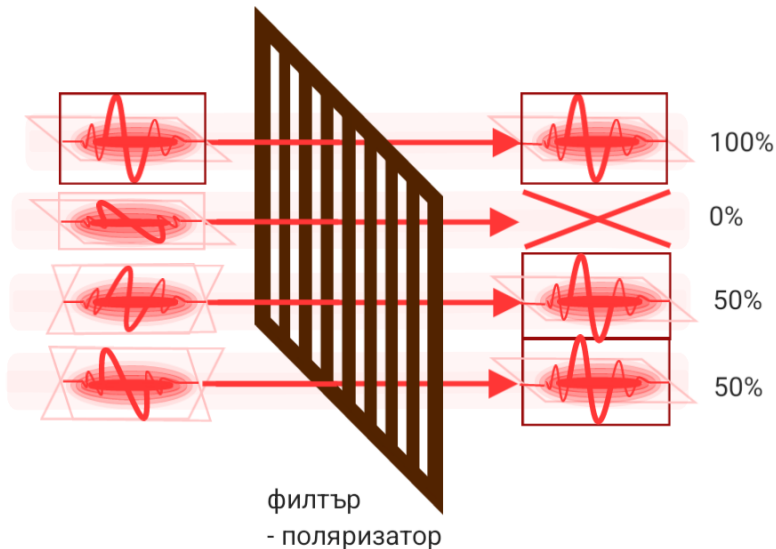
ДЕМОНСТРАЦИЯ НА ПРИНЦИПИТЕ: ЕКСПЕРИМЕНТ С КРЪСТОСАНИ ПОЛЯРИЗАТОРИ

crossed polarizers

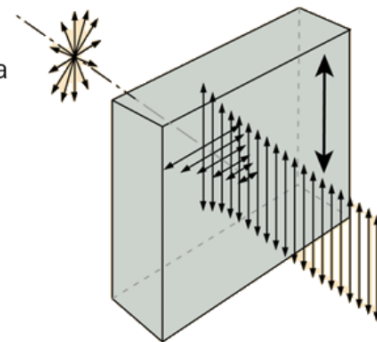


ДЕМОНСТРАЦИЯ НА ПРИНЦИПИТЕ: ЕКСПЕРИМЕНТ С КРЪСТОСАНИ ПОЛЯРИЗАТОРИ

crossed polarizers

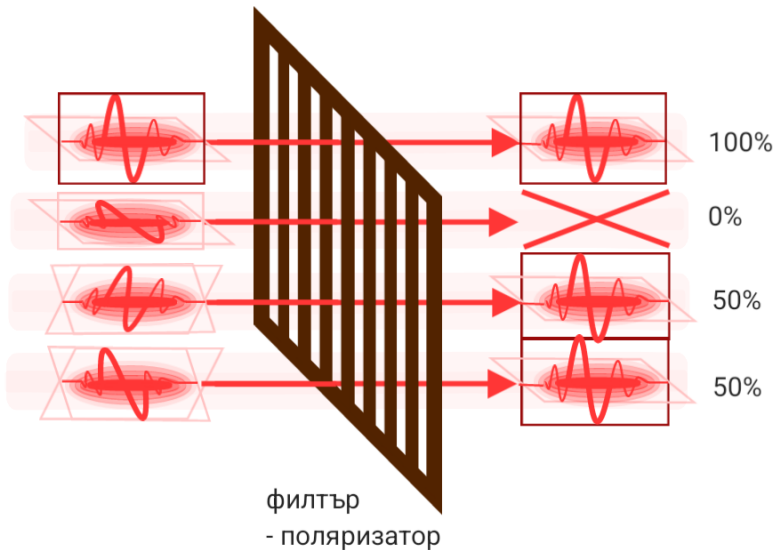


Една практическа реализация е чрез поляризатори, базирани на поглъщане на определена поляризация.

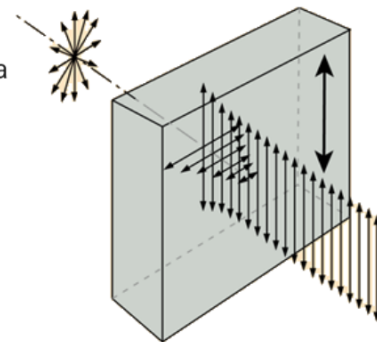


ДЕМОНСТРАЦИЯ НА ПРИНЦИПИТЕ: ЕКСПЕРИМЕНТ С КРЪСТОСАНИ ПОЛЯРИЗАТОРИ

crossed polarizers

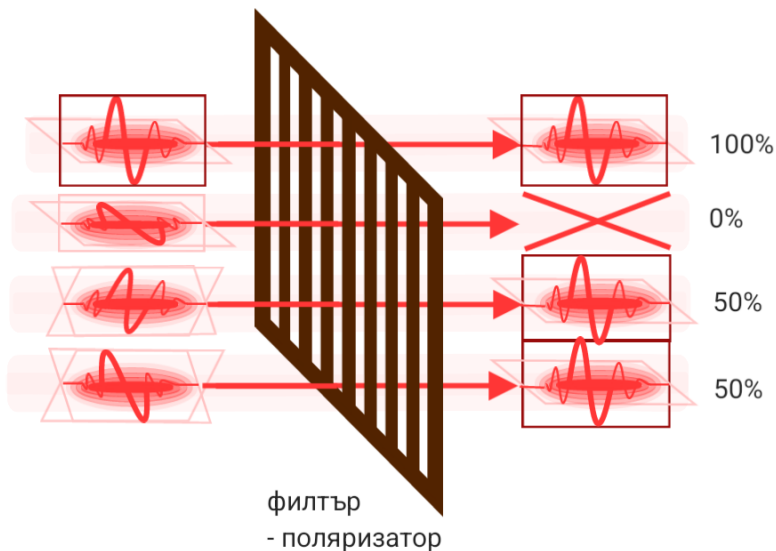


Една практическа реализация е чрез поляризатори, базирани на поглъщане на определена поляризация.

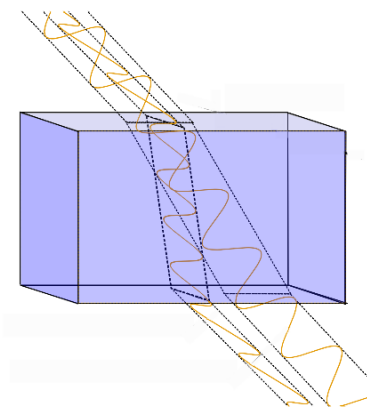


ДЕМОНСТРАЦИЯ НА ПРИНЦИПИТЕ: ЕКСПЕРИМЕНТ С КРЪСТОСАНИ ПОЛЯРИЗАТОРИ

crossed polarizers

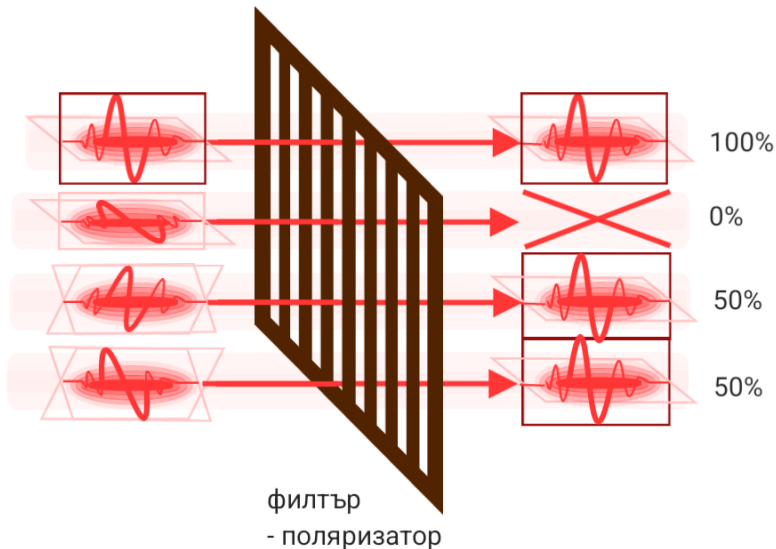


Друга практическа
реализация
се базира на
физическия ефект
"двойно
лъчепречупване".

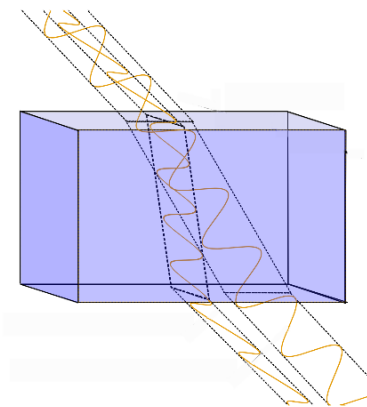


ДЕМОНСТРАЦИЯ НА ПРИНЦИПИТЕ: ЕКСПЕРИМЕНТ С КРЪСТОСАНИ ПОЛЯРИЗАТОРИ

crossed polarizers

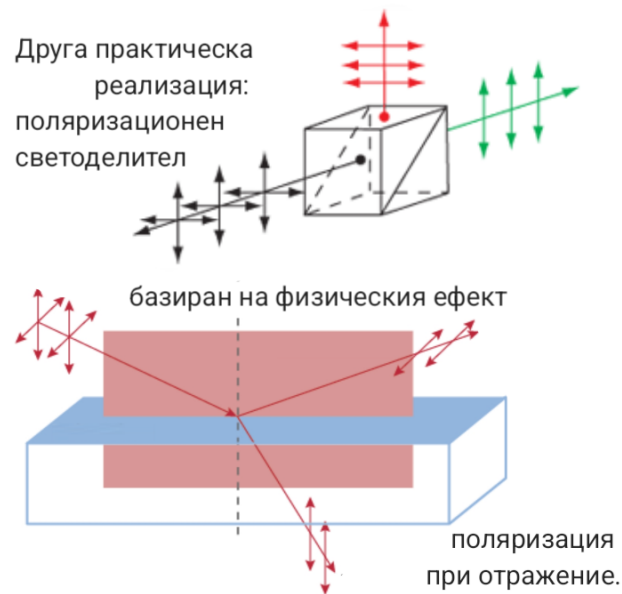
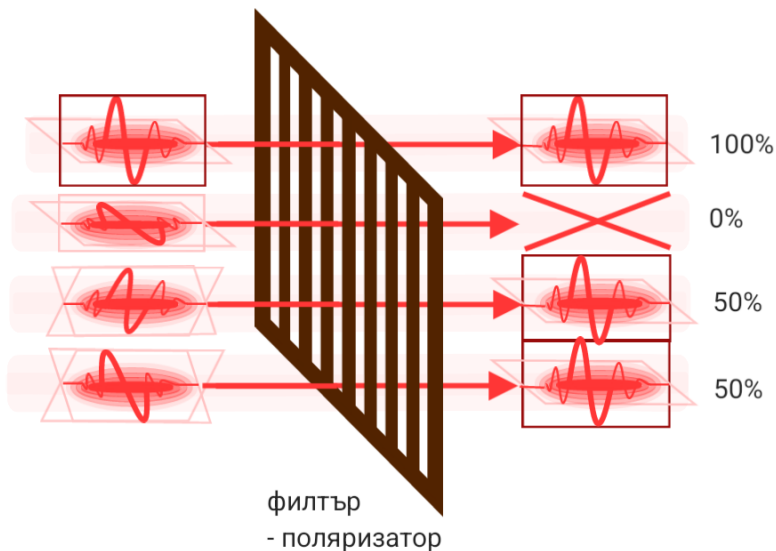


Друга практическа реализация се базира на физическия ефект "двойно лъчепречупване".



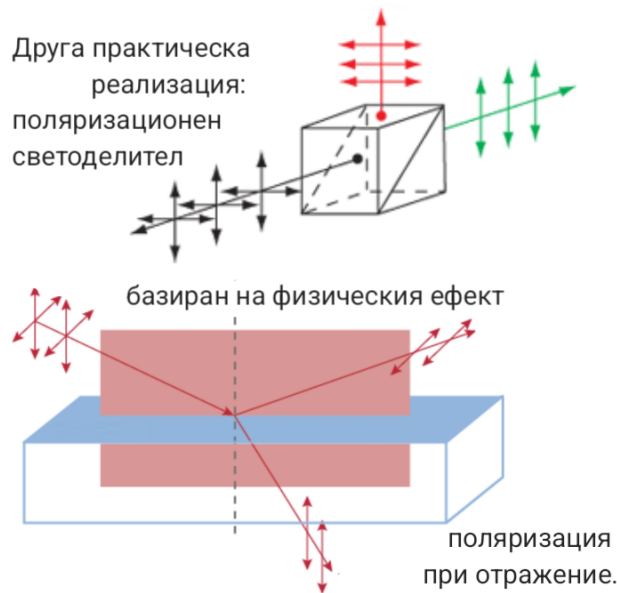
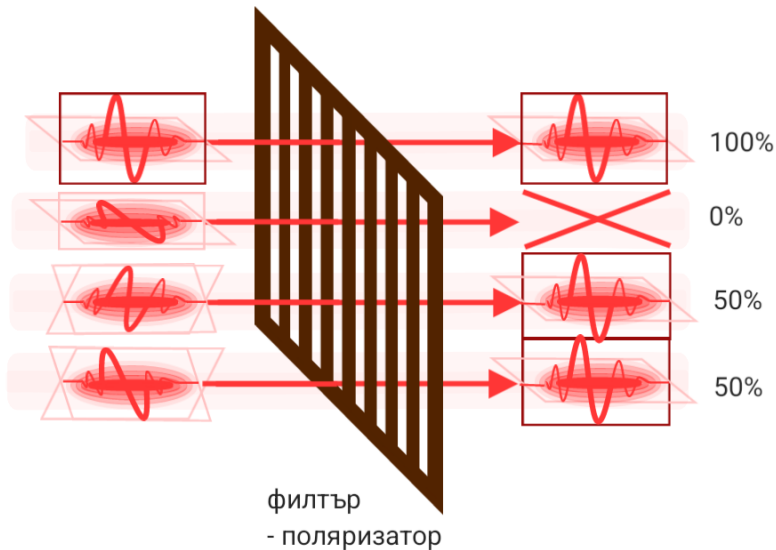
ДЕМОНСТРАЦИЯ НА ПРИНЦИПИТЕ: ЕКСПЕРИМЕНТ С КРЪСТОСАНИ ПОЛЯРИЗАТОРИ

crossed polarizers



ДЕМОНСТРАЦИЯ НА ПРИНЦИПИТЕ: ЕКСПЕРИМЕНТ С КРЪСТОСАНИ ПОЛЯРИЗАТОРИ

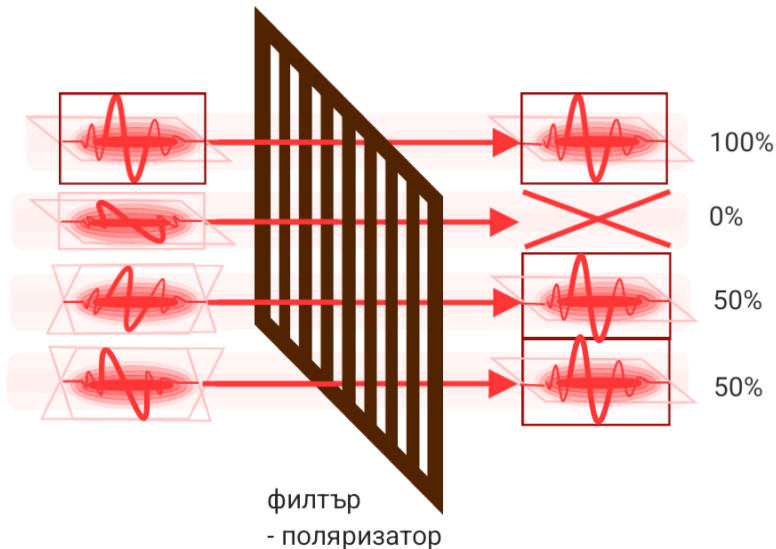
crossed polarizers



www.quora.com/What-is-the-difference-between-a-polarizer-and-a-polarized-beam-splitter

ДЕМОНСТРАЦИЯ НА ПРИНЦИПИТЕ: ЕКСПЕРИМЕНТ С КРЪСТОСАНИ ПОЛЯРИЗАТОРИ

crossed polarizers



ПРИЛОЖЕНИЕ: ПРОТОКОЛ "Bennett Brassard-1984"

