

Zapamiętaj



Fale elektromagnetyczne to rozchodzące się zaburzenia pola elektromagnetycznego. Są to fale poprzeczne, a do rozchodzenia się nie potrzebują żadnego fizycznego ośrodka – mogą podróżować w próżni. Mogą przenosić energię i informację.

Fale elektromagnetyczne w zależności od ich długości dzielimy na:

