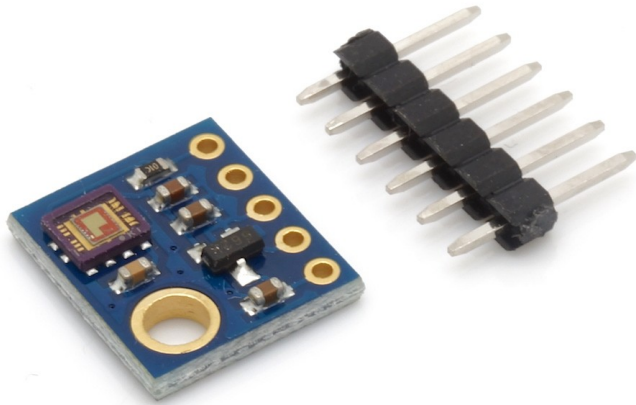


## ML8511 digitales UV-Sensor Modul



<b>Artikel-Nr.:</b>	GY-ML8511
<b>Hersteller:</b>	Frei
<b>EAN:</b>	4251266702405
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	84733020
<b>Gewicht:</b>	0.001 kg

Dieses Modul mit ML8511 Chip ist ein einfach zu nutzender Sensor für ultraviolettes Licht. Der Sensor gibt ein analoges Signal im Verhältnis zur gemessenen Intensität an UV-Licht aus. Sie können dieses Modul z.B. für eine Wetterstationen verwenden.

Das Modul erkennt zuverlässig 280-390nm Licht. Dies entspricht teilen des UVB Spektrums und den meisten UVA-Wellen.

### Technische Daten:

- Betriebsspannung: 3,3V
- Chipsatz: ML8511
- Ausgang: Analog (1-3,3V)
- Misst UV-A und UV-B Strahlung (280-390nm)
- Abmessungen: 12mm x 14mm
- Lieferung inkl. Stiftleiste

### Weitere Bilder:

