

# Technisches Datenblatt

## DTU-W100

### Hoymiles Daten Logger



### Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| <b>Kommunikation zum Mikro-Wechselrichter</b> |  |
| Signal  | 2,4G RF                                      |
| Maximale Entfernung (open space)              | 100m   |
| Überwachung des Datenlimits von Solarmodulen  | 99*  |
| <b>Kommunikation zur Cloud</b>                |  |
| Beispielrate                                  | alle 15 min.                                 |
| Signal  | GSM (Frequency:850/900/1800/1900MHz) / WI-FI |
| <b>Energieversorgung (Adapter)</b>            |  |
| Type  | Adapter mit USB-Anschluss                    |
| Eingangsspannung / Frequenz                   | 100 zu 240V AC / 50 oder 60 Hz               |
| Ausgangsspannung / Strom                      | 5V / 2A                                      |
| Energieverbrauch                              | 1.0W / 5W (max.)                             |