

Technisches Datenblatt

DTU-W100

Hoymiles Daten Logger



Technische Daten

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