

# NACHRICHTEN

## OKTOBER 2015 | AUSGABE 68

Bildnachweis: © carloscastilla - Fotolia.com



## Wetterdaten-Gateway FWG14MS

Mit dem Eltako **Wetterdaten-Gateway FWG14MS** reagiert Ihre Installation zuverlässig auf jeden Wetterumschwung.

Das **RS485-Bus-Wetterdaten-Gateway FWG14MS** wird in Verbindung mit dem **Multisensor MS** betrieben, welcher ein 24 V DC-Netzteil **SNT12-230 V/24 V DC** benötigt. Der Multisensor wird an das Gateway angeschlossen. Wetterdaten werden daraufhin einmal pro Sekunde übertragen und in RS485-Bussignale umgewandelt.

Rückmeldesignale der Aktoren können entweder mit zuvor definierten Wetterdaten oder untereinander logisch verknüpft werden.

Das **Wetterdaten-Gateway FWG14MS** muss zur Querverdrahtung von Bus und Stromversorgung anderer Geräte der Baureihe 14 nur mit Steckbrücken verbunden werden.

- [Download Datenblatt FWG14MS](#)
- [Download Datenblatt MS](#)
- [Download Datenblatt SNT12](#)

Ihr Eltako-Nachrichten Team!