

VEGADIS 82 Elektronikausführung: 4 ... 20 mA

Version, verfügbar seit	Beschreibung
1.12.0 03/2021	Neue Funktionen: - Fehlerkorrekturen: - Bei Anzeigeformat „Automatisch“ wird nicht immer die Dezimalpunktposition korrekt ermittelt
1.10.0 05/2018	Neue Funktionen: - Das Anzeigeformat ist nun einstellbar - Bei Anzeige von zwei Werten werden diese nun wie beim Sensor groß dargestellt - Erweiterung der Sprachen um Japanisch und Chinesisch Fehlerkorrekturen: - PIN mit dem Wert „0000“ führt nach einem Neustart dazu, dass das Gerät entsperrt wird
1.0.0, 05/2014	Erste Version

VEGADIS 82 Elektronikausführung: 4 ... 20 mA/HART-Eingang

Version, verfügbar seit	Beschreibung
<p>1.12.0 03/2021</p>	<p>Neue Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Erweiterung der Vor-Ort-Bedienung mit folgende HART-Kommandos: <ul style="list-style-type: none"> CMD06 Write Polling Address CMD07 Read Loop Configuration CMD12 Read Message CMD16 Read Final Assembly Number CMD17 Write Message CMD20 Read Long Tag CMD22 Write Long Tag CMD36 Set Primary Variable Upper Range Value CMD37 Set Primary Variable Lower Range Value CMD38 Reset Configuration Changed Flag CMD40 Enter/Exit Fixed Current Mode CMD42 Perform Device Reset CMD43 Set Primary Variable Zero CMD44 Write Primary Variable Units CMD45 Trim Loop Current Zero CMD46 Trim Loop Current Gain <p>Fehlerkorrekturen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bei Anzeigeformat „Automatisch“ wird nicht immer die Dezimalpunktposition korrekt ermittelt
<p>1.10.0 05/2018</p>	<p>Neue Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Das Anzeigeformat ist nun einstellbar - Bei Anzeige von zwei Werten werden diese nun wie beim Sensor groß dargestellt - Erweiterung der Sprachen um Japanisch und Chinesisch - Automatische Sensorsuche in Verbindung mit der Vor-Ort- Anzeige, um festzustellen, mit welcher HART-Adresse Sensoren angeschlossen sind <p>Erweiterung beim VEGADIS 82-Sensormenü:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beim VEGAPULS WL 61 wurden Simulation, PIN-Eingabe und Stromausgang hinzugefügt - Beim VEGAWELL 52 wurden Simulation und Stromausgang hinzugefügt

Übersicht der Softwareversionen

Version, verfügbar seit	Beschreibung
	<p>Fehlerkorrekturen:</p> <ul style="list-style-type: none">- PIN mit dem Wert „0000“ führt nach einem Neustart dazu, dass das Gerät entsperrt wird- HART-Mehrmasterbetrieb: Kommunikationsstörungen behoben- Im Menü Upper- und Lower-Range wird die PV-Unit anstatt der Range-Unit angezeigt
1.0.0, 05/2014	Erste Version

Übersicht der Softwareversionen



Legende:

Name	Beschreibung
Version	<p>xx.yy.zz</p> <p>xx: Kompatibilitätsversion. Diese wird erhöht, wenn die Kompatibilität zur Vorgängerversion nicht mehr gegeben ist. Wertebereich 0 ... 99.</p> <p>yy: Funktionserweiterungsversion. Diese wird erhöht, wenn neue Funktionen oder Funktionsänderungen zur Vorgängerversion vorgenommen wurden. Mit einer Funktionsänderung können auch Fehler korrigiert worden sein. Wertebereich 0 ... 99.</p> <p>zz: Fehlerkorrekturversion. Diese wird erhöht, wenn zur Vorgängerversion ausschließlich Fehler korrigiert wurden. Wertebereich 0 ... 99.</p>
verfügbar seit	Monat/Jahr