

# Smart PID2000 Modul

## In der SmartACU2000B



**Smart PID2000 Modul** ist im SmartACU2000B-Schrank installiert. Es reduziert die negative Auswirkung von potenzialinduzierter Degradation (Potential Induced Degradation, PID) und unterstützt Systeme mit 1000 VDC, 1100 VDC und 1500 VDC.

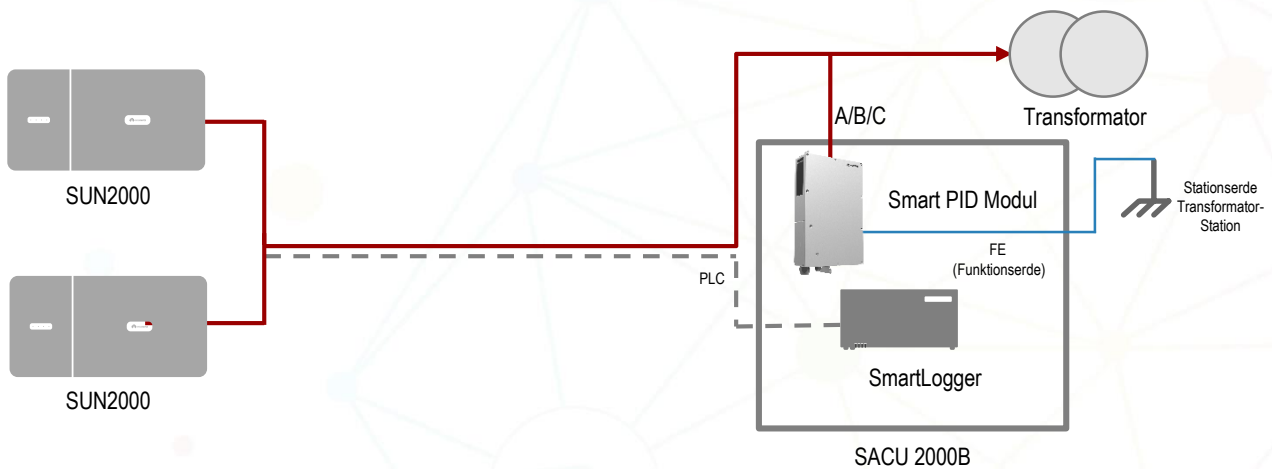
### Smart

- Legt automatisch den Kompensationsmodus in Übereinstimmung mit dem PV-Modultyp fest, berücksichtigt den PV-System-Isolations- und Inverterstatus, passt die Kompensationsspannung an.
- Einstellung und Anzeige der Betriebs-Parameter des PID-Moduls über Bluetooth und Smartphone APP.

### Zuverlässig

- Schutzart IP65

### Smart PID2000-Lösung

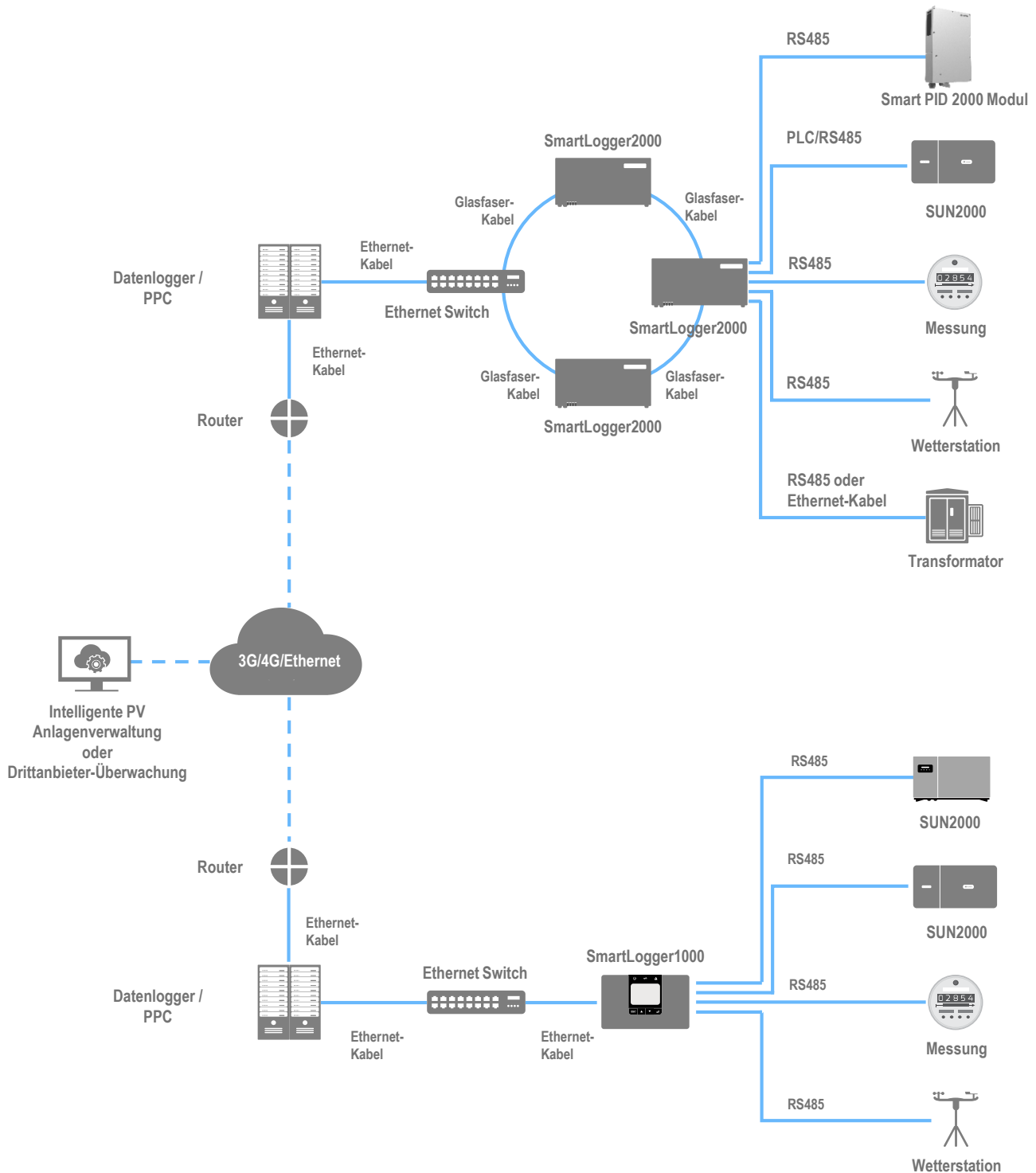


#### Anmerkungen:

1. Die Smart PID2000-Lösung kann in Installationen bereitgestellt werden, die normalerweise über einen Transformator an das Stromnetz angeschlossen sind und OHNE Neutralleiter ausgeführt werden.
2. Das Smart PID2000-Modul muss mit Huawei-SmartLogger und Huawei-Inverter eingesetzt werden.

Der Text und die Abbildungen spiegeln den technischen Zustand zum Zeitpunkt des Druckes dar. Technische Änderungen vorbehalten. Fehler und Nichtberücksichtigungen ausgenommen. Huawei übernimmt keinerlei Haftung oder Verantwortung für Fehler oder Druckfehler. Für mehr Informationen, besuchen Sie bitte die Webseite solar.huawei.com. Version Nr.: 01-(201806)

## I Multi-Ring Ethernet Network + PLC or RS485



## II Ethernet-Netzwerk in Sterntopologie + PLC oder RS485

Der Text und die Abbildungen spiegeln den technischen Zustand zum Zeitpunkt des Druckes dar. Technische Änderungen vorbehalten. Fehler und Nichtberücksichtigungen ausgenommen. Huawei übernimmt keinerlei Haftung oder Verantwortung für Fehler oder Druckfehler. Für mehr Informationen, besuchen Sie bitte die Webseite solar.huawei.com. Version Nr.:01-(201806)