

SmartPID2000-module In Smart Array Controller



De SmartPID2000-module is geïnstalleerd in de kast van de SmartACU2000B om het negatieve effect van de potentiaalafhankelijke verslechtering (PID) te verminderen en het DC-systeem van 1000 V/1100 V/1500 V te ondersteunen.

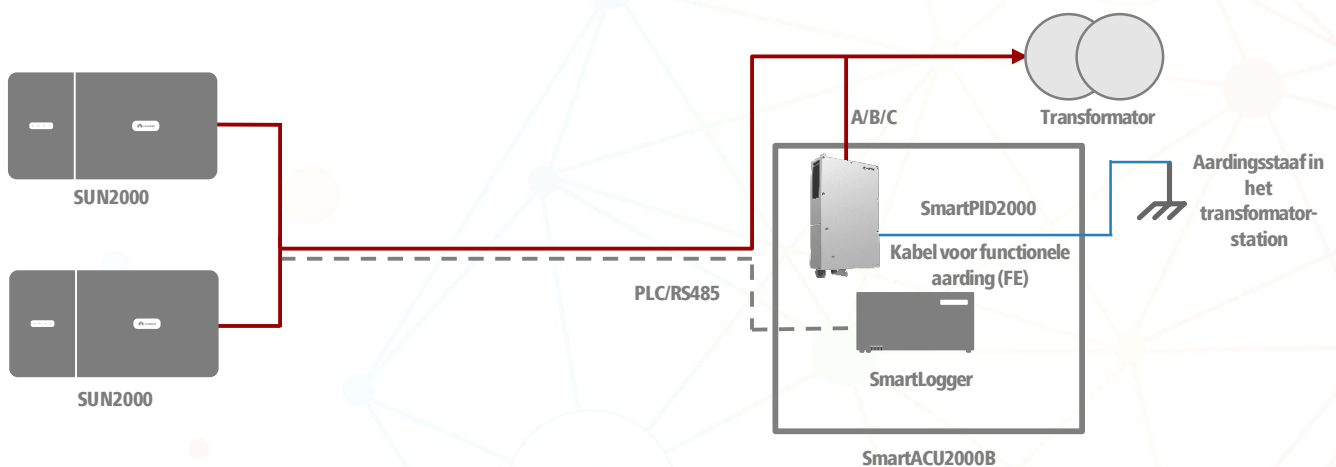
Slim

- Gegevens lezen en software-upgrade via USB of online
- Ondersteunt het DC-systeem van 1000 V/1100 V/1500 V en kan een 5MW-blok ondersteunen
- Biedt de mogelijkheid om bedrijfsparameters van de PID-module in te stellen en weer te geven via een app voor de mobiele telefoon en Bluetooth-verbinding

Betrouwbaar

- Beschermingsgraad van IP65

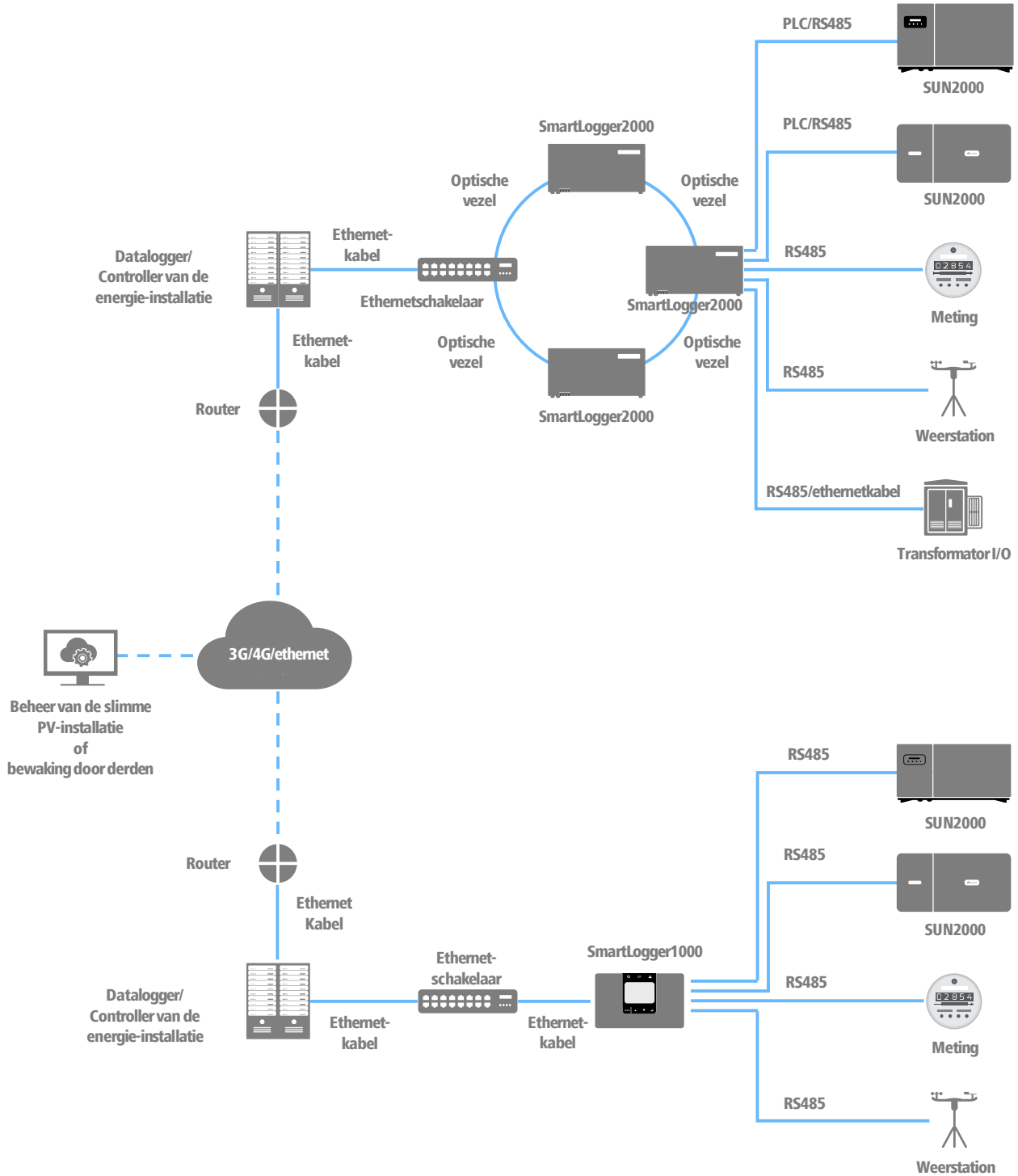
SmartPID2000-oplossingsdiagram



Opmerking:

1. De anti-PID-oplossing kan ALLEEN worden geïmplementeerd in nutsinstallaties die normaal gesproken zijn aangesloten op het middenspanningsnet (MV) ZONDER nuldraad.
2. De anti-PID-module moet werken met SmartLoggers en omvormers van Huawei.

I Optische glasvezelringnetwerken + PLC



II Ethernetnetwerk + RS485

De tekst en cijfers weerspiegelen de huidige technische toestand op het moment van afdrukken. Onder voorbehoud van technische wijzigingen. Met uitzondering van fouten en weglatingen. Huawei aanvaardt geen aansprakelijkheid voor fouten of drukfouten. Voor meer informatie kunt u terecht op solar.huawei.com. Versienr.: 01- (20180930)