

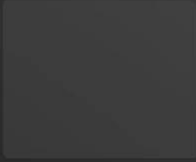
I-Panda Nieuwe 20A-60A off-grid systeem MPPT zonnelaadcontroller



[Explorer-M](#) ontwikkelt zonneveldzicht, waardoor de natuur mooier en efficiënter wordt

Een nieuwe generatie MPPT zonne-intelligente digitale controller

- 1, zelfopwarming, waterdichtheid IP43
- 2, mooi design, aanraakknoppen, interne en externe reparatie
- 3, viertraps opladen om de levensduur van de batterij te verlengen
- 4, tracking-efficiëntie zo hoog als 99,8%
- 5, perfecte beschermingsfunctie
- 6, kan APP, hostcomputer en onbeperkt parallel uitbreiden
- 7, kan de volledige systeemstatus controleren, systeemafstemming bepalen, enz.



PV

BAT
vF

DC
500m

S

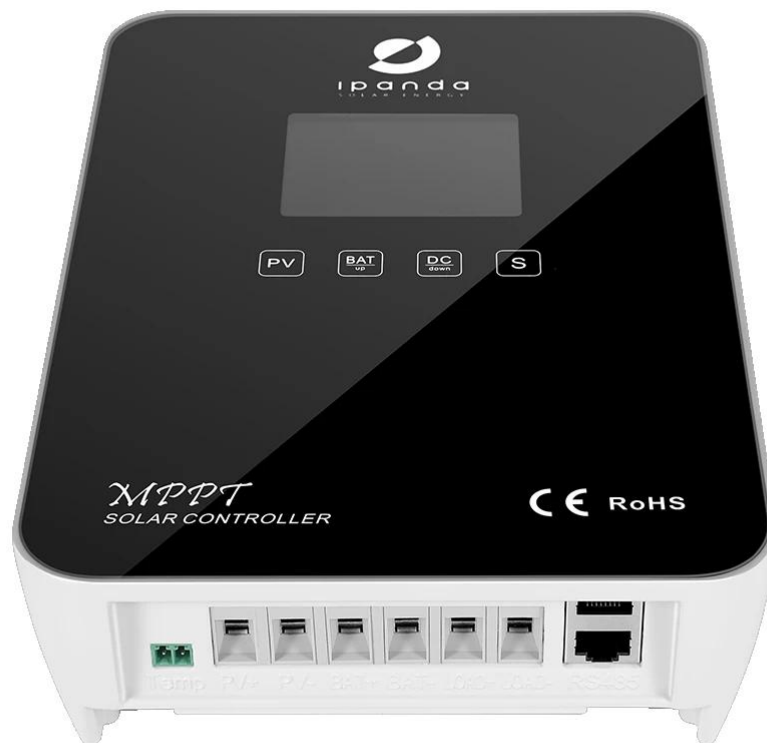
MPPT
SOLAR CONTROLLER

CE RoHS







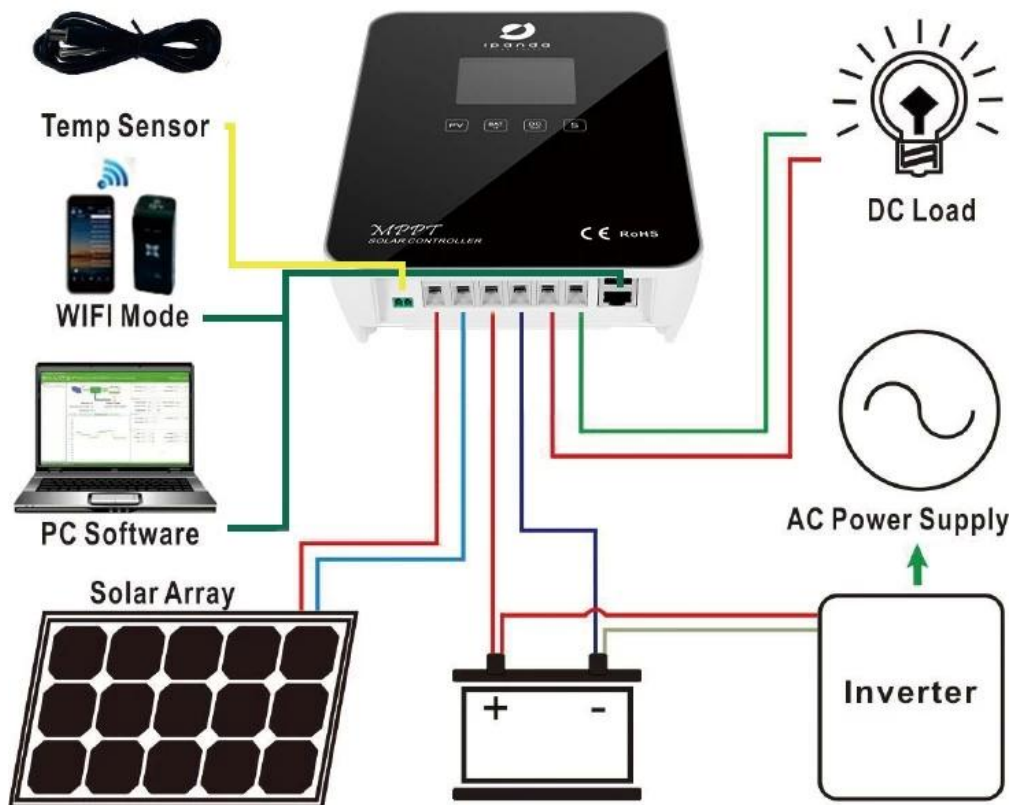


Kenmerken

- * Hoog-efficiënt MPPT-algoritme, MPPT-efficiëntie $\geq 99,5\%$.
- * Ondersteuning Seal / Gel / Flooded-batterij en aangepaste batterijen.
- * Vier soorten selectie van laadmodus: AAN / UIT, PV-spanningsregeling, Dual Time-besturing, PV + Time-besturing.
- * Alles-in-één geïntegreerd ontwerp, hoge stabiliteit en betrouwbaarheid.
- * Stroombeperkte oplaadfunctie.
- * IP43-bescherming, natuurlijke koeling.
- * High-definition LCD-segmentweergave.
- * Intelligente interactie-ervaring.
- * Dubbele RS485-communicatiepoorten, ondersteuning voor parallelle communicatie.
- * Ondersteuning van pc- en APP-monitoring (Android en iOS).
- * CE, RoHS, FCC-certificeringen goedgekeurd.

parameter

System aansluitschema



Opmerkingen:

1. Het bovenstaande zijn de standaardparameters van het bedrijf. Als er wijzigingen zijn, kijk dan op onze officiële website;
2. Ons bedrijf kan niet-conventionele MPPT-controllers aanpassen voor klanten en OEM- en ODM-services bieden;
3. [[Klik om de specificatie te downloaden](#)]