

Nun ist Sie erhältlich die Systemeigene Systemüberwachung

Sofort Lieferbar

Neu aus dem Hause APsystems

System Integriertes
Überwachungssystem



Erfasst und übermittelt
Systemleistungsdaten in Echtzeit und
ermöglicht Kontrolle über jedes Panel



ATON
SOLARPARTS

info@aton-solarparts.de

APsystems ECU-B ZigBee

Die APsystems ECU, ist das Informations-Gateway für unsere Mikrowechselrichter. Das Gerät sammelt Pannelleistungsdaten jedes einzelnen Mikrowechselrichters. Mit der EMA-Software von APsystems liefert das APsystems ECU eine präzise Analyse jedes Mikrowechselrichters und jedes Panel Ihrer Solaranlage. Die benutzerfreundliche browserbasierte Oberfläche ermöglicht den sekundenschnellen Zugriff auf Ihre Solaranlage.

Produkteigenschaften:

- Verarbeitung von Leistungsdaten Ihrer Mikrowechselrichter
- Echtzeitüberwachung jedes einzelnen Sonnenpaneels
- Eingebaute WLAN-Schnittstelle
- Handliche Abmessungen, flexible Installation
- Überwacht bis zu 4 Sonnenpaneele

Technische Daten:

- Integriertes WLAN: 802.11g/n
- Mikrowechselrichter/ECU: Zigbee 2.4GHz
- Sicherheitsstandard Drahtlosnetzwerk: WEP, WPA2-PSK
- Stromversorgung: 120~240VAC 50-60Hz & 5VDC 2A
- Leistungsaufnahme: 1.7 W
- Anzahl unterstützter Sonnenpaneele: 4
- Betriebstemperaturbereich: -20°C bis +65°C
- Kühlung: Natürliche Konvektion, keine Lüfter
- Gehäuseschutzart: Innenbereich – NEMA 1 (IP20)