

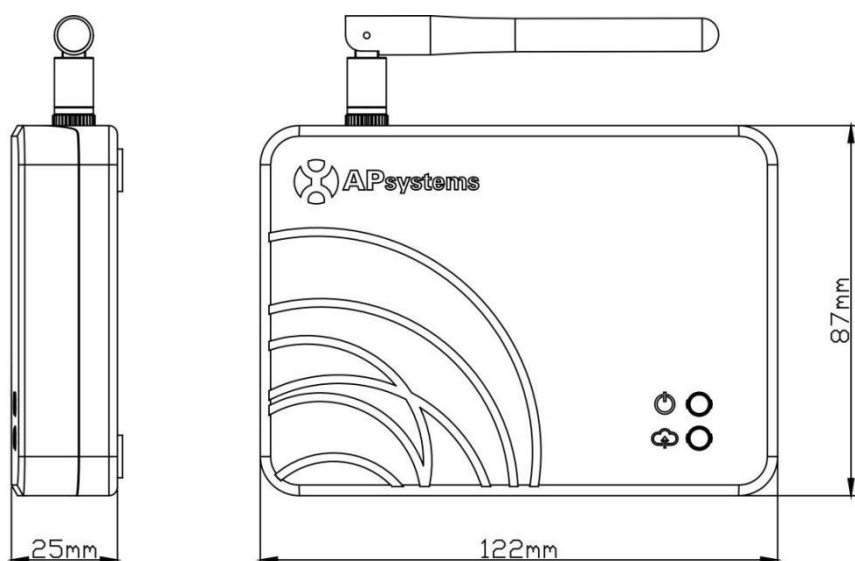


ECU-R

Energy Communication Unit

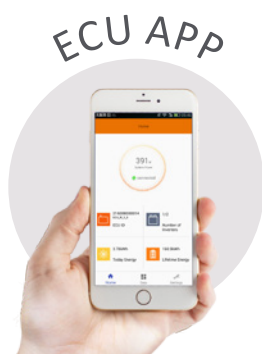
- Collecte et transmet la production de chaque module PV
- Monitoring de chaque micro-onduleur en temps réel
- WiFi intégré
- Taille optimisée, installation flexible

DIMENSIONS



La nouvelle passerelle de communication ECU-R d'APsystems est un concentré de technologies fonctionnant avec les micro-onduleurs APsystems. Elle permet la collecte et le transfert des données de production de chaque module en temps réel via ZigBee, un protocole de communication rapide et robuste. Cela vous offre une complète visibilité à travers un monitoring détaillé et un contrôle du bon fonctionnement de chaque module pour une installation solaire à la performance maximale.

APPLICATION DE MISE EN SERVICE



Téléchargeable gratuitement sur APP Store et GOOGLE Play l'ECU APP d'APsystems devient l'interface utilisateur de l'ECU-R ou l'ECU-C permettant une configuration et un paramétrage rapide de l'installation pour une mise en service facilitée.



Veillez utiliser le navigateur de l'appareil mobile pour scanner les codes QR et télécharger l'ECUAPP :



IOS



ANDROID

Fiche Technique | ECU-R

Région	EMEA
Modèle	ECU-R

Interfaces de Communication

Micro-onduleur à passerelle ECU-R	Zigbee
Ethernet	10/100M RJ45 standard
Wi-Fi intégré	Wi-Fi intégré 802.11g/n
Antenne	Standard
Mise en service	A l'aide de l'ECU APP

Caractéristiques Electriques

Alimentation AC & DC	120~240VAC 50-60Hz & 5VDC 2A
Consommation	1.7 W

Caractéristiques Mécaniques

Dimensions (L×H×P)	122 mm×87 mm×25 mm
Poids	150 g
Plage de températures de fonctionnement	-20°C à +65°C
Système de refroidissement	Convection naturelle – Pas de ventilateur
Indice de protection	IP 20 (NEMA 1)

Conformité

Certifications	IEC 60950-1, EN60950-1, IEC 60529, EN 60529, ANSI/UL 60950-1, CAN/CSA C22.2 No.60950-1, UL50E, FCC part 15, EN61000-6-1, EN61000-6-3, ICES-003, AS NZS 60950-1, GB/T17799
----------------	---

*Energy Management Analysis

© Tous droits réservés
Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis, - assurez-vous d'être en possession de la version la plus récente, mise en ligne sur notre site web ; emea.APsystems.com

Bureaux européens

APsystems
Cypresbaan 7,
2908LT, Capelle aan den IJssel, The Netherlands
Tel : 031-10-2582670
Email : emea@apsystems.com

APsystems
Rue des Monts d'Or,
ZAC de Folliouses Sud-Les Echets,
01700 Miribel, France
Email : emea@apsystems.com | Tel: +33-4-81 65 60 40

