

EVB300

Passerelle de communication
pour micro-onduleurs Envertech.



FLEXIBILITÉ

S'adapte à n'importe quelle
taille de système et
optimise l'espace.



INTELLIGENT

Surveillance intelligente en
ligne au niveau du module.



3 ANS

Garantie leader de l'industrie
pour les appareils de
surveillance.

Dispositif de surveillance



Communique avec les micro-onduleurs Envertech et permet aux
utilisateurs de gérer les systèmes de manière numérique intelligente.

FICHE DE DONNÉES

Modèle

EVB300

Caractéristiques

Port RS485

Contrôle automatique de la puissance de sortie
Port de communication virtuel, utilisé pour la communication et le contrôle entre l'équipement RS485 et l'EVB300.

Options de connexion Internet

Ethernet/WIFI (802.11g/n)

Stockage (facultatif)

Stockage local USB standard

Capacité

Nombre d'appareils connectés

Jusqu'à 60 unités MPPT par phase

Alimentation/consommation CA

Alimentation CA

108-264 VCA, 47,5-62,5 Hz

Consommation d'énergie

<2W

Données mécaniques

Dimensions (L*H*P)

182mm*100mm*43mm

Poids

345 g

Refroidissement

Convection naturelle – Pas de ventilateurs

Plage de température ambiante

-40 C~+65 C

Indice de protection (IP)

IP40

Conformité et garantie

Conformité

CE

Garantie

3 ans