

Gateway CLSS



Part-No.: HON-CGW-MBB

Passerelle de connexion aux services CLSS.

Le Gateway CLSS rend possible la connexion des ECS au Cloud Honeywell CLSS.

Cette plateforme vous offre un panel de services en permanente évolution comme par exemple :

Une visibilité complète sur vos ECS connectés pour vous permettre d'apporter du support à vos clients sans vous déplacer (alarmes, défauts, dérangements, encrassement des détecteurs).

Un outil de mise en service et de maintenance vous remontant toutes les informations de l'ECS et vous permettant de le piloter durant les opérations sur site.

La création de rapports de mise en service et de maintenance personnalisés.

Des notifications par courriel et sur mobile pour le client final et vos équipes.

Caractéristiques:

- Connexion Ethernet, wifi, 4G (module en option),
- Connexion aux ESCOM, ESCOM C, FLEXES natif,
- Connexion à l'iQ8 Control via un SEI2 (kit disponible),
- Visualisation de vos sites à distance (alarmes, défauts, dérangements, tests réalisés),
- Outils de mise en service et maintenance (retours d'informations sur le mobile et contrôle de l'ECS) permettant de libérer un technicien de l'ECS,
- Notification des événements par e-mail et sur l'App CLSS pour un nombre illimité de clients finaux et techniciens.

Le Gateway est livré avec le nécessaire pour le connecter aux ECS FLEXES et ESCOM.

Pour l'iQ8 une référence spécifique inclue le SEI2 nécessaire à la communication de la centrale.

L'achat d'un Gateway inclue un an de service de visibilité à distance. Pour les fonctionnalités de maintenance, une licence technicien est nécessaire.

| | |
|----------------------------------|--|
| Tension d'utilisation | 12 ... 32 V DC |
| Consommation de courant | 0,1 A à 24 V (avec une connexion sans fil) |
| Consommation électrique @ 24 Vcc | env. 0,15 mA |
| Température ambiante | 0 °C ... 49 °C |
| Humidité relative | 1 % à 94 % (sans condensation) |
| Poids | env. 0,73 kg |
| Dimensions | L: 260,03 mm H: 203,2 mm P: 95,25 mm |
| Charge maximale | 0,25 A à 24 V |
| Température de fonctionnement | -10 °C ... 60 °C |



Un seul Gateway est nécessaire par réseau d'ECS. L'iQ8Control doit être connecté à un SEI (kit disponible)



Livré avec le câblage RS232. Inclue 1 an de visualisation à distance de votre site.

Accessoires:

- | | |
|---------|---------------------------------------|
| CCM-EU | : Module cellulaire pour Gateway CLSS |
| CLSS-BC | : Planches de code-barres |