

Liste des usages et fabricants KNX compatibles Econnect. ETSApp energieasy connect

Configurez une installation KNX pour le pilotage energieasy connect

Econnect.ETSApp est une application de configuration des projets KNX pour un pilotage energieasy connect

- ✓ Configurez une première installation ou une installation déjà existante
- ✓ Paramétrez des équipements KNX sans limitation catalogue fabricant
- ✓ Déployez des solutions filaire radio pour le résidentiel et petit tertiaire



Souscrire un abonnement au service **EConnect PRO** pour le chargement des projets KNX dans energieasy connect. Plus d'informations sur le site econnect.pro.fr



Télécharger l'application **Econnect.ETSApp** disponible sur le site my.knx.org



Paramétrez votre installation KNX avec ETS5/ETS6



Configurez les pièces et les équipements avec l'application KNX Econnect ETSApp



Générez un fichier de paramétrage knx.proj



Transférez le fichier de paramétrage KNX dans le contrôleur energieasy connect



Pilotez l'installation avec l'application mobile utilisateur Econnect 2

Liste des fabricants partenaires

ABB

AIRZONE
La régulation intelligente

B.E.G.

:hager

JUNG

legrand®

Schneider
Electric

SIEMENS

theben®

•Zennio®

Désignation de l'équipement	Version V2	Version V3	Fabricants
-----------------------------	------------	------------	------------

Commutation ON/OFF

Pilotage des équipements KNX avec energeasy connect

<p>Coupes circuits</p>  <p>Nouvelle pièce Nouvel équipement</p> <p>Désactiver Activer</p>	<p>Eclairage standard</p>  <p>Nouvelle pièce Nouvel équipement</p> <p>Eteindre Allumer</p>	<p>Contact pour portail</p>  <p>Nouvelle pièce Nouvel équipement</p> <p>Action</p>
<p>Prises commandées</p>  <p>Nouvelle pièce Nouvel équipement</p> <p>Désactiver Activer</p>	<p>Contact pour fenêtre de toit</p>  <p>Nouvelle pièce Nouvel équipement</p> <p>Action</p>	<p>Contact pour porte de garage</p>  <p>Nouvelle pièce Nouvel équipement</p> <p>Action</p>

Module de sorties commutation ON/OFF

Module de sorties commutation ON/OFF 1 à 12 sorties			ABB:hager Schneider Electric SIEMENS theben
Module d'extension avec sorties commutation 8 sorties			theben

Module entrées/sorties de commutation éclairage standard

Module entrées/sorties de commutation ON/OFF 2 à 8 entrées / 1 à 8 sorties			ABB:hager JUNG Schneider Electric SIEMENS theben
Module entrées/sorties commutation ON/OFF encastrée 2 à 4 entrées / 2 à 4 sorties			:hager JUNG
Module entrées/sorties libre de potentiel 2 à 4 entrées / 1 sortie HAGER RF			:hager

Module de commutation mixtes éclairage standard et volet/stores

Module de sorties commutation ON/OFF et Volets/stores 1 à 12 sorties			ABB:hager Schneider Electric theben Zennio
--	---	---	--

Désignation de l'équipement	Version V2	Version V3	Fabricants
-----------------------------	------------	------------	------------

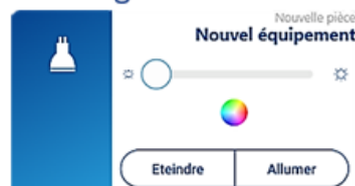
Eclairage dimmable et RGB

Pilotage des équipements KNX avec energeasy connect

Eclairage à variation



Eclairage RGB/DALI



Modules de sorties de Variation

Module de sorties variation 2 à 4 sorties			ABB:hager JUNG Schneider Electric SIEMENS theben
Module d'extension variation 2 sorties			Schneider Electric theben

Modules entrées/sorties variation

Module d'entrées encastrée 2 à 3 entrées / 1 sortie variation			:hager JUNG Schneider Electric theben
--	---	---	---

DALI

Module de sorties Dali 4 sorties			:hager theben
Passerelle Dali 16 et 32 groupes			Schneider Electric

Module de sorties RGB

Module de sorties RGB/ RGBW Lumento 1,3 ,4 sorties			•Zennio Passion for connectivity
---	---	---	--

Désignation de l'équipement	Version V2	Version V3	Fabricants
-----------------------------	------------	------------	------------

Volets roulants et stores

Pilotage des équipements KNX avec energeasy connect



Module de sorties store et volet

Module de sorties store et volet 1 à 12 sorties			:hager Schneider Electric theben
--	---	---	---

Module entrées/sorties volet roulant et stores

Module entrées/sorties volet commutation 2 à 8 entrées / 1 à 8 sorties			ABB : :hager JUNG Schneider Electric SIEMENS theben
Module entrées/sorties volet commutation 2 à 3 entrées / 1 à 2 sorties			:hager JUNG Schneider Electric theben

Module de commutation mixte volet/store et éclairage standard

Module de sorties de commutation ON/OFF et Volet/store 1 à 12 sorties			ABB : :hager Schneider Electric theben Zennio
---	---	---	--

Désignation de l'équipement	Version V2	Version V3	Fabricants
-----------------------------	------------	------------	------------

Chauffage

Pilotage des équipements KNX avec energeasy connect

Régulation Consigne chauffage



Régulation consigne vannes



Régulation ordres chauffage



Module de sorties pour vannes motorisées

Module actionneur de vannes 6 sorties			ABB:hager Schneider Electric SIEMENS
--	---	---	---

Vanne motorisée

Vanne motorisée			:hager Schneider Electric
-----------------	---	---	---

Module de sorties de chauffage

Module de sorties chauffage 6 sorties			Schneider Electric theben
--	---	---	---

Module de sorties mixtes chauffage et ON/OFF

Module de sorties de commutation Chauffage et ON/OFF 2 à 12 sorties			Schneider Electric
--	---	---	---------------------------

Thermostat

Thermostat d'ambiance			ABB:hager Schneider Electric theben
-----------------------	---	---	--

Thermostat 4 entrées			Schneider Electric
----------------------	---	---	---------------------------

Désignation de l'équipement	Version V2	Version V3	Fabricants
-----------------------------	------------	------------	------------

Climatisation

Pilotage des équipements KNX avec energeasy connect

Climatisation



Passerelle climatisation

Passerelle climatisation			  
--------------------------	---	---	---

Vannes motorisées

Vanne motorisée			 
-----------------	---	---	---

Module de sorties de chauffage

Modules de sorties chauffage 6 sorties			 
--	---	---	---

Module de sorties mixte chauffage et ON/OFF

Module de sorties commutation Chauffage et ON/OFF 2 à 12 sorties			
--	---	---	---

Module de sorties pour vanne motorisée

Module actionneur de vannes 6 sorties			   
---------------------------------------	---	---	---

Vannes motorisées

Vanne motorisée			 
-----------------	---	---	---

Module de sorties de chauffage

Module de sorties chauffage 6 sorties			 
---------------------------------------	---	---	---

Module de sorties mixte chauffage et ON/OFF

Module de sorties commutation Chauffage et ON/OFF 2 à 12 sorties			
--	---	---	---

Désignation de l'équipement	Version V2	Version V3	Fabricants
Bouton et interrupteur			
Bouton poussoir			
Bouton poussoir 1 à 8 touches			ABB:hager JUNG legrand Schneider Electric SIEMENS
Bouton poussoir avec sonde de température			
Bouton poussoir avec sonde de température 1 à 8 touches			Schneider Electric
Bouton poussoir avec sonde de température, humidité et CO2			
Bouton poussoir avec sonde de température, humidité et CO2			SIEMENS
Bouton poussoir			
Bouton poussoir 1 à 8 touches			ABB:hager JUNG legrand Schneider Electric SIEMENS
Bouton poussoir avec porte étiquette			
Bouton poussoir avec porte étiquette dynamique 2 à 6 touches			Schneider Electric
Bouton poussoir avec IR			
Bouton poussoir avec IR 2 à 4 touches et 12 touches IR			ABB:hager
Bouton poussoir avec récepteur IR 2 à 4 touches et 12 touches IR			Schneider Electric
Bouton poussoir lumineux			
Bouton poussoir lumineux 2 à 8 touches			:hager JUNG Schneider Electric SIEMENS
Bouton poussoir lumineux avec IR			
Bouton poussoir lumineux avec IR 4 touches et 12 touches IR			:hager
Bouton poussoir radio fréquence			
Bouton poussoir radio fréquence 1 à 2 touches			:hager

Bouton poussoir tactile

Bouton poussoir tactile
1 à 10 touches



Zennio
Passion for KNX innovation

Ecran tactile multifonctions

Ecran tactile multifonction



Schneider Electric **Zennio**
Passion for KNX innovation

Ecran tactile avec entrées

Ecran tactile avec entrées
1 à 8 touches



Zennio
Passion for KNX innovation

Interrupteur horaire

Interrupteur horaire
2 voies 7 jours



:hager

Interrupteur crépusculaire

Interrupteur crépusculaire
6 canaux



:hager

Interrupteur à bascule

Interrupteur crépusculaire
6 canaux



:hager

Télécommande

Télécommande radio fréquence
2/4/6/18 touches



:hager

Module d'entrées

Module d'entrées 2 à 12 entrées



ABB:hager JUNG
Schneider Electric SIEMENS theben

Désignation de l'équipement	Version V2	Version V3	Fabricants
-----------------------------	------------	------------	------------

Capteur, détecteur et station météo

Pilotage des équipements KNX avec energeasy connect

<p>Détecteur de présence</p>  <p>Nouvelle pièce Nouvel équipement</p> <p>valeur</p>	<p>Capteur de luminosité</p>  <p>Nouvelle pièce Nouvel équipement</p> <p>valeur</p>	<p>Capteur de température</p>  <p>Nouvelle pièce Nouvel équipement</p> <p>valeur</p>	<p>Anémomètre</p>  <p>Nouvelle pièce Nouvel équipement</p> <p>valeur</p>
<p>Capteur de qualité de l'air</p>  <p>Nouvelle pièce Nouvel équipement</p> <p>valeur</p>	<p>Capteur d'humidité</p>  <p>Nouvelle pièce Nouvel équipement</p> <p>valeur</p>	<p>Détecteur de pluie</p>  <p>Nouvelle pièce Nouvel équipement</p> <p>Pluie non détectée</p>	

Détecteur de présence et mouvement

Détecteur de présence			:hager JUNG Schneider Electric theben
-----------------------	---	---	---

Détecteur de présence mixte

Détecteur de présence et luminosité avec contrôle de variation			ABB : hager JUNG theben
--	--	--	---

Capteur de luminosité

Interface pour capteur de luminosité extérieur			ABB
--	---	---	------------

Capteur de luminosité mixte

Détecteur de luminosité et température			legrand
--	---	---	----------------

Capteur de température

Capteur de température			Schneider Electric
------------------------	---	---	---------------------------

Capteur de température mixte

Capteur de température et luminosité			Schneider Electric
--------------------------------------	---	---	---------------------------

Capteur de qualité d'air

Multicapteur de qualité de l'air			Schneider Electric
----------------------------------	---	---	---------------------------

Capteur de qualité d'air ambiant avec régulation 4 entrées			theben
--	---	---	---------------

Désignation de l'équipement	Version V2	Version V3	Fabricants
Capteur d'humidité			
Capteur d'humidité			
Pluviomètre			
Pluviomètre			
Anémomètre			
Anémomètre			
Station météo			
Station météo			
Bouton poussoir avec sonde de température			
Bouton poussoir avec sonde de température 1 à 8 touches			
Bouton poussoir avec sonde de température, humidité et CO2			
Bouton poussoir avec sonde de température, humidité et CO2			SIEMENS

Alarmes

Pilotage des équipements KNX avec energeasy connect

Alarme



Nouvelle pièce
Nouvel équipement

Désactiver

Activer

Interface alarme

Interface alarme LS/KNX filaire			:hager
Modules d'entrées binaires			
Module d'entrées binaires			:hager

Désignation de l'équipement	Version V2	Version V3	Fabricants
Interface, coupleur et répéteur KNX			
Interface IP/KNX			
Interface IP/KNX			ABB Schneider Electric SIEMENS Zennio <small>Passion for KNX innovation</small>
Interface IP/KNX pour compteur d'énergie			ABB
Répéteur et coupleur de ligne			
Répéteur/coupleur de ligne			:hager
Répéteur/coupleur de ligne secure			Schneider Electric
Coupleur de bus KNX / BTM			SIEMENS
Coupleur de média			
Coupleur de média RF			:hager
Alimentation KNX			
Alimentation KNX TP1			
Interface IP/KNX pour compteur d'énergie			ABB
Alimentation KNX TP1 avec sortie auxillaire			
Alimentation KNX TP1 30V avec sortie auxillaire			ABB :hager JUNG
Alimentation KNX TP1 30V avec sortie auxillaire et contact de diagnostic			Schneider Electric
Alimentation auxillaire			
Alimentation auxillaire 24V			:hager Schneider Electric SIEMENS