

Contrôleur energeasy connect

Version 3

Version 2



Ambiance



Modulaire



(7 unités DIN avec protocole)
> 1 port USB intégré

Ambiance



> 3 ports USB intégrés

Modulaire



(Contrôleur seul + alimentation
7 unités DIN)

Connectivité réseau*



> Adaptateur RJ45
disponible à la vente



Modules et clés protocoles compatibles

Protocoles intégrés



Clés protocoles additionnels
> Adaptateur USB disponible pour V3 ambiance*



Protocoles intégrés



Clés protocoles additionnels



Protocoles intégrés



Modules protocoles additionnels
(1.5 unité DIN)



Fonctionnalités V2-V3

Pilotage des équipements : individuel, centralisé, par usage et zone	✓
Multi-utilisateurs : un accès à l'application pour chaque utilisateur	✓
Multi-logement : une seule application pour plusieurs logements	✓
Scénarios : centralisation du pilotage des équipements	40 scénarios maximum
Journées types : déclenchement des actions selon le rythme de vie	20 journées types maximum
Automatismes : Déclencher des actions à partir de capteurs	Création d'automatismes jusqu'à 3 conditions
Scénarios + Automatismes	50 maximum

Assistant vocaux - enceintes connectées



Pilotez votre installation
à la voix avec google assistant



Lancez des scénarios
energeasy connect avec Siri



Déclenchez des scénarios
energeasy connect
Alexa avec IFTTT



Connectez vos enceintes Sonos
et profitez de vos playlists

* Un seul adaptateur peut être connecté sur les contrôleurs Energeasy connect V3. L'utilisation d'un switch USB est déconseillée et ne garantit pas le bon fonctionnement de l'équipement.

** L'utilisation de switch RJ45/baies informatiques peut nécessiter la configuration des paramètres réseaux. Lors de la configuration utilisez un réseau Wi-Fi 2.4 GHz

Contrôleur energieasy connect

V3. Contrôleurs

Contrôleur habitat Version 3 Ambiance	RADIO 			> Ambiance	> RXCE.CONNECT3
Contrôleur habitat Version 3 Modulaire	RADIO 			> Modulaire	> RXCKITMOD3

V3. Protocoles et accessoires complémentaires

Clé protocole EnOcean				> Ambiance > Modulaire	> ADY10020040
Adaptateur USB pour clé protocole EnOcean*	> Accessoires	-		> Ambiance	> SYF9028113
Adaptateur Ethernet - RJ45*	> Accessoires	-		> Ambiance	> SYF9028054

*Un seul adaptateur peut être connecté sur les contrôleurs Energieasy connect. L'utilisation d'un switch USB est déconseillé et ne garantit pas le bon fonctionnement de l'équipement

V2. Contrôleurs

Contrôleur habitat Version 2 Ambiance	RADIO 				> Ambiance
Contrôleur habitat Version 2 Modulaire	RADIO 				> Modulaire
 Module alimentation 240V / 5V/ 2modules				> Modulaire	> RXCAL001

V2. Protocoles et accessoires complémentaires

 Clé protocole Zigbee 3.0	RADIO 				> Ambiance	> RXCCLEZIGBEE
 Module Zigbee 3.0 1.5 modules	RADIO 				> Modulaire	> RXCMD061
 Clé protocole EnOcean	RADIO 				> Ambiance	> ADY10020040
 Module protocole EnOcean 1.5 modules	RADIO 				> Modulaire	> RXCMD041
 Module protocole IO 1.5 modules					> Modulaire	> RXCMD031
 Clé protocole Yokis V5	RADIO 				> Ambiance	> RXCYOS5454492
 Module protocole Zwave 1.5 modules	RADIO 				> Modulaire	> RXCMD021

	Clé protocole Zwave	RADIO 				> Ambiance	> RXCSYF1822492
	Module protocole RTS 1.5 modules	RADIO 				> Modulaire	> RXCMD011
	Module radio pour connexion Wifi 1.5 modules	RADIO 				> Modulaire	> RXCMD051

Répéteur de signal, Hub USB et passerelle

Répéteur de signal

Répéteur de signal IO	RADIO 	 				-	> SYF9021129
-----------------------	---	---	---	---	--	---	--------------

Répéteur de signal radio

Hub USB 2.0, 4 ports (adaptateur secteur fourni)		 	-	-		-	> DLKDUBH4
Hub USB 2.0, 4 ports (adaptateur secteur fourni)		 	-	-		-	> EAD2492

Routeur 4G

Routeur mobile Wireless N150 4G LTEWIFI 4G		 		-		-	> DLKDWR921
---	---	---	---	---	--	---	-------------

Passerelle IP KNX

Passerelle IP/KNX > Obligatoire pour le pilotage des installations KNX au travers d'energeasy connect		 		-		-	-
--	---	---	---	---	---	---	---

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
-----------------------------	-------------	------------	------------	------------	---------	--------	------------

Chauffage électrique

Module de pilotage pour radiateurs électriques fil pilote

Interface radio IO pour chauffage électriques fil pilote 4 ordres	RADIO				atlantic	> IO Home control	> RXCATL602251
Module de pilotage Muller Intuitiv	RADIO				intuis	> Pilotage des radiateurs (Smart Eco Control)	> APPAPPNEN9241AA
Module Fil Pilote Yokis 4 ordres Radio power V5	RADIO		-		Yokis	> Power	> YOSMFP6ARP
Sortie de câble connectée compatible fil pilote 300W	RADIO				legrand	-	> LEG064879
Module de pilotage pour radiateurs électriques KNX	FILAIRE						

Radiateurs électriques pilotage intelligent connecté

Radiateurs électriques pilotage intelligent connecté	RADIO				atlantic	> Agilia PI connecté > Calissia connecté > Divali PI/ Premium > Galapagos > Irisium > Maradja PI connecté > Maradja digital connecté > Nirvana > Oniris PI connecté > Tatou PI connecté > Verali	> Disponible Webshop Rexel
Radiateurs électriques pilotage intelligent connecté	RADIO				Thermor	> Bilbao > Equateur 3 / 4 > Emotion 3 / 4 > Ingenio 3 > Kenya 3 > Mythic > Ovation 3	> Disponible Webshop Rexel

Radiateurs sèches serviettes pilotage intelligent connecté

Radiateurs sèches-serviettes pilotage intelligent connecté	RADIO				atlantic	> Adélis > Sensium > Serenis > Serenis Premium	> Disponible Webshop Rexel
Radiateurs sèches-serviettes pilotage intelligent connecté	RADIO				Thermor	> Allure 3 > Riviera 2 > Symphonik	> Disponible Webshop Rexel

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
Radiateurs électriques connectables							
Radiateurs électriques connectables	RADIO	A M			intuis	> Gammes équipées « Smart éco control »	> Smart Eco control
Radiateurs sèches-serviettes électriques connectables							
Radiateurs sèches-serviettes électriques connectables	RADIO	A M			intuis	> Gammes équipées « Smart éco control »	> Smart Eco control
Chauffage à eau chaude							
Têtes thermostatiques							
Tête thermostatiques Danfoss Ally Zigbee 3.0	RADIO	A M			Danfoss	> Ally	> DFS014G2420
Tête thermostatiques Somfy IO	RADIO	A M			somfy.	-	> SYF1870508
Tête thermostatiques Netatmo	RADIO	A M			NETATMO	> Energy	> NTTNAV-PRO
Tête thermostatiques	FILAIRE	A M					
Chaudière connectée							
Chaudière gaz Naema / Naïa (pilotage à distance avec module NAVICLIM)	RADIO	A M			atlantic	> Naema 2 > Naema 2 Micro > Naema Duo HE > Naema 2 Duo > Naia 2	> Disponible Webshop Rexel
Régulation chaudière sans thermostat d'ambiance	RADIO	A M			De Dietrich <small>Le Confort Durable</small>	Diematic 4 iSystem: > Modulens G > Modulens O > HP Inverter > GHSP (PAC)	> Disponible Webshop Rexel
Chaudières sol fioul / murale gaz connectable (pilotage à distance avec thermostat Smart TC)	RADIO	A M			De Dietrich <small>Le Confort Durable</small>	> Essencio Condens > Essencio > Naneo S > Evodens	> Disponible Webshop Rexel
Chaudières basse température (pilotage à distance avec une passerelle wifi et un Expert Control Link)	RADIO	A M			Chaffoteaux	> MIRA C > NIAGARA C > SERELIA > URBIA	> Disponible Webshop Rexel
Chaudières à condensation (pilotage à distance avec une passerelle wifi et un Expert Control Link)	RADIO	A M			Chaffoteaux	> MIRA C GREEN > PHAROS > SERELIA > TALIA	> Disponible Webshop Rexel

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
-----------------------------	-------------	------------	------------	------------	---------	--------	------------

Interface et passerelle pour chaudière

Interface chaudière Modbus (obligatoire pour pilotage à distance)	RADIO						> DDQ7618074
Passerelle Wifi Link (pour PAC et chaudières connectées Chaffoteaux)	RADIO						> CHF3319090
Commande EXPERT CONTROL RT avec sonde d'ambiance intégrée	RADIO						> CHF 3318870

Régulation de chauffage

Thermostat connecté

Thermostat connecté pour chaudière à contact sec	RADIO					> Netatmo By Starck	> NTTNTH-PRO
Thermostat Modulant Intelligent Netatmo pour chaudière OpenTherm	RADIO						> NTTOTH-PRO
Thermostat connecté filaire ou radio	RADIO						> SYF2401498 > SYF2401499
Thermostat connecté V2 filaire ou radio	RADIO						> SYF1870774 > SYF1870775
Thermostat programmable IO (ancienne génération) filaire ou radio	RADIO						> SYF2401243 > SYF2401242
Thermostat programmable IO (nouvelle génération) filaire	RADIO						> SYF1870776 > SYF1870777
Thermostat programmable pour radiateurs électriques fil pilote 4 zones	RADIO						> SYF2401244
Thermostat connecté Smarter with Netatmo	RADIO						> LEG049040
Thermostat Smart TC	RADIO						> DDQ7691375
Thermostat et régulation de chaudière têtes thermostatiques KNX	FILAIRE						

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
-----------------------------	-------------	------------	------------	------------	---------	--------	------------

Pompe à chaleur

Pompe à chaleur Air/Eau

Pompe à chaleur air/eau split inverter moyenne température	RADIO 					<ul style="list-style-type: none"> > Alféa Extensa A.I 5/6/8/10 kW > Alféa Extensa Duo A.I.5/6/8/10 Kw > Alféa Extensa A.I R32 	> Disponible Webshop Rexel
Pompe à chaleur air/eau split inverter hautes performances	RADIO 					<ul style="list-style-type: none"> Gamme Excellia A.I. : > Alféa Excellia AI 11/14KW > Alféa Excellia A.I. TRI 11/14/16 kW > Alféa Excellia Duo A.I. 11/14 kW > Alféa Excellia Duo A.I. TRI 11/14/16 kW > Alféa Excellia AI HP (15 à 17 kW) > Alféa Excellia Duo AI HP (15 à 17 kW) > Alféa Excellia A.I R410A 	> Disponible Webshop Rexel
Pompe à chaleur air/eau monobloc livrées de série avec une passerelle WiFi et un Expert Control Link	RADIO 					<ul style="list-style-type: none"> > ARIANEXT M (COMPACT / FLEX) > ARIANEXT M HYBRID > ARIANEXT S (COMPACT / FLEX) 	> Disponible Webshop Rexel
Pompes à chaleur air/eau connectables via le Smart TC	RADIO 					<ul style="list-style-type: none"> > Gammes : > Alezio S > Alezio S Compact > Stratéo 	> Disponible Webshop Rexel

Interface et passerelle pour Pompe à chaleur

Passerelle Wifi Link (pour PAC et chaudières connectées Chaffoteaux)	RADIO 						> CHF3319090
Commande EXPERT CONTROL RT avec sonde d'ambiance intégrée	RADIO 						> CHF 3318870

Eau chaude sanitaire

Chauffe-eau connecté

Chauffe eau thermodynamique Calypso	RADIO 					> Calypso	> Disponible Webshop Rexel
Chauffe eau thermodynamique Linéo	RADIO 					> Linéo	> Disponible Webshop Rexel

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
-----------------------------	-------------	------------	------------	------------	---------	--------	------------

Climatisation

Climatisation de zone – gainables

Régulateur Zone Control 2.0	RADIO 				atlantic	> Références avec protocole IO uniquement	> ELGZC2.0160S2 > ELGZC2.0160S3 > ELGZC2.0160S4 > ELGZC2.0200S4 > ELGZC2.0200S5 > ELGZC2.0160S5 > ELGZC2.0160S2RT > ELGZC2.0160S3RT > ELGZC2.0160S4RT > ELGZC2.0200S4RT > ELGZC2.0200S5RT > ELGZC2.0160S5RT
Shogun Zone Control	RADIO 				atlantic	> Références avec protocole IO uniquement	> ELG875126 > ELG875127 > ELG875128 > ELG875129
Solution gainable (Plenum)	RADIO 				BALLINDUSTRIE		> Plenum équipé de la passerelle IDC Web > Réf. BLL IDC-WEB

Passerelles et interfaces climatisation

Interface Naviclim pour TAKAO	RADIO 				atlantic	> Passerelle permettant de piloter les unités intérieures de climatisation réversible ATLANTIC (Gamme Takao)	> ELG875311
Passerelle infrarouge pour pilotage de muraux & cassettes Daikin / Fujitsu / Toshiba	RADIO 				Intesis <small>BY HBS NETWORKS</small>	> Pour connaître les références compatibles, se référer au configurateur Intesis	> Passerelle IR INWMPUNI0011000

Ventilation

Ventilation mécanique contrôlée

VMC double flux haut rendement connectée	RADIO 				atlantic	> OPTIMOCOSY HR PLUS	> ELG412259
--	---	---	---	---	-----------------	----------------------	-------------

Module pour ventilation mécanique contrôlée

Micromodule pour rendre une VMC 2 vitesses	RADIO 				legrand	> Références avec protocole IO uniquement	> LEG067766
--	---	---	---	---	----------------	---	-------------

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
-----------------------------	-------------	------------	------------	------------	---------	--------	------------

Comptage d'énergie

Gestionnaire d'énergie et délesteur

Capteur de consommation électrique effet Joule	RADIO				somfy.		> SYF1822451
Capteur de consommation électrique PAC	RADIO				somfy.		> SYF1822455
Pack confort elec effet joule	RADIO				atlantic	> Pack Confort Elec	> ATL602230
Pack confort elec effet joule à piles	RADIO				atlantic	> Pack Confort Elec	> ATL602240
Pack consommation électrique PAC	RADIO				atlantic		> ATL602231
Pack confort elec effet joule	RADIO					> Pack Zeneco Elec	> EET450230
Pack consommation électrique PAC	RADIO					> Pack Pompe à chaleur	> EET450231

Éclairage

Éclairage ON/OFF

Micromodule On/Off IO	RADIO				somfy.	> Izyzo	> SYF1822649
Micro récepteur d'éclairage On/Off RTS	RADIO				somfy.		> SYF2401161
Télérupteur Drivia connecté	RADIO				legrand	> Drivia™ with Netatmo	> LEG412170
Micromodule interrupteur radio encastré wiser	RADIO				Schneider Electric	> Wiser	> SCH CCT5011-0002W
Module d'éclairage On/Off	RADIO				nodon		> NODSIN-4-2-20_PRO
Module télérupteur éclairage et prise	RADIO				Yokis	> UP	> MTR500E-UP > MTV1300E-UP
Micromodule télérupteur pour éclairage simple	RADIO				Yokis	> Power	> YOSMTR2000ERP > YOSMTR2000ERPX
Micromodule d'éclairage On/Off Z-Wave Plus	RADIO				NETIChome		> NCHNEWHNE1

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
Nanomodule et récepteur ON/OFF	RADIO					> Tyxia (Passerelle Tydomnécessaire)	> DDO6351385 > DDO6351410 > DDO6351407 > DDO6351408 > DDO6351376 > DDO6351400 > DDO6351906
Nanomodule ON/OFF avec minuterie	RADIO					> Tyxia (Passerelle Tydomnécessaire)	> DDO6351110 > DDO6351107 > DDO6351386
Récepteur d'éclairage extérieur étanche RTS	RADIO						> SYF1810628
Micromodule On/Off Z-Wave	RADIO						> SYF1822487
Télérupteur radio modulaire 10A avec contact lire de potentiel	RADIO					> Power	> YOSMTR2000MRP > YOSMTR2000MRPX
Module de commande pour éclairage simple avec ou sans temporisation KNX	FILAIRE						

Éclairage à variation

Micromodule variateur radioencastré Wiser	RADIO					> Wiser	> SCHCCT5010-0002W
Micromodule volet roulant 500W	RADIO					> UP	> YOSMTV300E-UP
Kit 3 encastrés Led MPRO 8W avec module WiFi AOne control	RADIO						> ABIAUMPRO3K330
Micromodule d'éclairage à variation Z-Wave Plus	RADIO						> NCHNEWHDE1
Micromodule télévariateur pour éclairage gradable	RADIO					> Power	> YOSMTV500ERP
Micromodule variateur Z-Wave	RADIO						> SYF1822488
Nanomodules / récepteur ON/OFF gradable	RADIO					> Tyxia (Passerelle Tydomnécessaire)	> DDO6351414 > DDO6351387 > DDO6351413
Module de commande pour éclairage gradable simple ou temporisé KNX	FILAIRE						

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
Source connectée							
Spots et lampes connectées	RADIO 				AURORA®		> ABIAUA1ZBMPRO1X > ABIAUA1GUZBCX5 > ABIAUA1GUZBRGBW > ABIAUA1GSZ9CXE > ABIAUA1GSZ9RGBWE
Spots, lampes et ruban lumineux connectés	RADIO 				LEDVANCE	> Smart +	> OSR208391 > OSR371736 > OSR371798 > OSR208414 > OSR208445 > OSR371811 > OSR208339
Applique / Plafonnier / Sources connectées	RADIO 				SLV	> Gamme : > Lipsy Valetto > Sources Valetto	> DC510002134 > DC51002133 > DC51002132 > DC51001919 > DC51001917 > DC51002097
Bridge Philips Hue	RADIO 				PHILIPS hue	> HUE	

Ouvrants

Volets roulants – volet battant – stores

Motorisation pour volets roulants

Motorisation pour volet roulant IO	RADIO 				somfy.	> Oximo io > Oximo S io	> Disponible Webshop Rexel
Motorisation S&SO RS100 pour volet roulant IO	RADIO 				somfy.	> S&SO-RS100 IO	> Disponible Webshop Rexel
Motorisation pour volet roulant RTS	RADIO 				somfy.	> Oximo RTS > Altus RTS > LT 50 CSI RTS	> Disponible Webshop Rexel
Motorisation radio pour volet X3D	RADIO 				DELTA DORE Smart is the new power	> Tyxia (Passerelle Tydomnécessaire)	> DDO6357020 > DDO6357021 > DDO6357006
Motorisation radio pour volet roulant ZigBee 1.2	RADIO 				PROFALUX EVEN	> Dongle Profalux ZigBee 1.2 nécessaire	-

Modules pour volets roulants

Micromodule volet roulant 500W	RADIO 				Yokis	> UP	> YOSMVR500E-UP
Micromodule radio pour volet roulant (moteur 3 fils)	RADIO 				Yokis	> Power	> YOSMVR500ERP > YOSMVR500ERPX
Micromodule volet roulant modulaire	RADIO 				Yokis	> Power	> YOSMVR500MRP > YOSMVR500MRPX

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
Micromodule encastré pour volet roulant	RADIO 					> Wiser	> SCHCCT5015-0002W
Micromodule encastré ZigBee pour volets roulants filaires	RADIO 						> NODSIN-4-RS-20_PRO
Micromodule Volets Roulants IO	RADIO 					> Izyo	> SYF1822660
Micromodule récepteur pour volet roulant RTS	RADIO 						> SYF1811244
Nanomodules récepteur pour volet roulant	RADIO 					> Tyxia (Passerelle Tydomnécessaire)	> DDO6351401 > DDO6351402
Commande volet roulant (moteur 3 fils) KNX	FILAIRE 						

Motorisation pour volet battant

Motorisation pour volet battant	RADIO 					> Yslo IO flex	> Disponible Webshop Rexel
Motorisation pour volet battant	RADIO 					> Yslo RTS Flex	> SYF1240177 > SYF1240174

Motorisation pour store banne monobloc

Motorisation pour store extérieur	RADIO 					> Sunilus io	> Disponible sur Rexel.fr
-----------------------------------	---	---	---	---	--	--------------	---------------------------

Module pour store banne monobloc

Micromodule radio pour store banne monobloc (moteur 3 fils)	RADIO 					> Power / Power avec antenne extérieure	> YOS MVR500ERP > YOS MVR500ERPX
Module de commande pour store banne monobloc KNX	FILAIRE 						

Motorisation store brise-soleil orientable

Motorisation pour brise-soleil orientable	RADIO 					> J4 IO	> Disponible Webshop Rexel
Motorisation radio pour BSO ZigBee 1.2	RADIO 					> Dongle Profalux ZigBee 1.2 nécessaire	

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
Module de commande store brise-soleil orientable							
Module de commande pour brise-soleil orientable KNX	FILAIRE						
Module de commande pour store extérieur horizontal ou vertical							
Module de commande pour store extérieur KNX	FILAIRE						
Motorisation pour fenêtre de toit							
Motorisation pour fenêtre de toit	RADIO					<ul style="list-style-type: none"> > GGL/GGU solaire > GGL/GGU Integra io > GGL SCOX5 	> Disponible Webshop Rexel
Motorisation de volet roulant pour fenêtre de toit							
Motorisation pour brise-soleil orientable	RADIO					> SSL - SML io - Velux	> Disponible Webshop Rexel
Porte de garage							
Motorisation pour porte de garage	RADIO					> Dexxo Pro 3S io	> Disponible Webshop Rexel
Motorisation pour porte de garage	RADIO					> Dexxo Smart Io pack confort	> SYF1216540
Motorisation pour porte de garage enroulable	RADIO					> Rollixo IO	> Disponible Webshop Rexel
Modules pour porte de garage (porte sectionnelle, basculante débordante, latérale, battante)							
Module télérupteur 16A porte de garage impulsif et circuits spécifiques 3600W	RADIO					> UP	> YOSMTR3600E-UP
Micromodule radio pour porte de garage à impulsion	RADIO					> Power	> YOSMTR2000ERP > YOSMTR2000ERPX
Télérupteur radio modulaire 10A avec contact libre de potentiel	RADIO					> Power	> YOSMTR2000MRP > YOSMTR2000MRPX
Module contact sec Zigbee	RADIO						> NODSIN-4-1-20_PRO
Module de commande pour porte de garage KNX	FILAIRE						

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
Récepteur pour porte de garage (porte sectionnelle, basculante débordante, latérale, battante)							
Récepteur standard RTS portail/ porte de garage à contact sec, alimenté 24V	RADIO 						> SYF1841022
Récepteur IO mpulsionnel pour automatisme, à contact sec	RADIO 						> SYF1841229

Portail

Motorisation portail (coulissant, battant)

Motorisation pour portail coulissant IO	RADIO 					> Elixo 500 3S io	> SYF1216365
Motorisation invi pour portail battant aluminium	RADIO 					> Invisio 3S io	> Disponible Webshop Rexel
Motorisation à bras pour portail battant à bras	RADIO 					> Axovia Multipro 3S io	> SYF1216506 > SYF1216500
Motorisation vérin pour portail battant	RADIO 					> Ixengo 3S io	> Disponible Webshop Rexel

Modules pour portail (coulissant, battant)

Module télérupteur 16A portail impulsionnel et circuits 3600W	RADIO 					> UP	> YOSMTR3600E-UP
Micromodule pour porte de garage à impulsion	RADIO 					> Power	> YOSMTR2000ERP > YOSMTR2000ERPX
Télérupteur radio modulaire 10A avec contact libre de potentiel	RADIO 					> Power	> YOSMTR2000MRP > YOSMTR2000MRPX
Micromodule radio pour	RADIO 					portail FAAC > E024S E045 > E721	> YOSMAU500ERP > YOSMAU500ERPX
Module de commande pour portail KNX	FILAIRE 						

Récepteur pour portail (battant, coulissant)

Récepteur standard RTS portail/porte de garage à contact sec, alimenté 24V	RADIO 						> SYF1841022
Récepteur IO mpulsionnel pour automatisme à contact sec	RADIO 						> SYF1841229
Armoire de commande de portails battants	RADIO 					> CBx 3S io	> Disponible Webshop Rexel

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
-----------------------------	-------------	------------	------------	------------	---------	--------	------------

Sécurité

Système d'alarme

Système d'alarme anti-intrusion Somfy Protect	RADIO 					> Pack Home Keeper PRO essential > Pack Home Keeper PRO vidéo	> SYF1875184 > SYF187185
Système d'alarme anti-intrusion Protexial	RADIO 					> Protexial Pro Connect > Protexial Essentiel > Protexial vidéo	> SYF1875118 > SYF1875145 > SYF1875146
Système d'alarme avec sirène intégré	RADIO 					> Pack Somfy One +	> SYF1870344
Pack alarme Tyxial + box Tydom 1.0 incluse	RADIO 					> Tyxial +	> DDO6410177
Pack alarme Tyxial + box Tydom 2.0 incluse	RADIO 					> Tyxial +	> DDO6410178
Pack alarme Tyxial + Access	RADIO 					> Tyxial + Box Tydom nécessaire	> DDO6410186
Pack alarme Tydom vidéo avec box Tydom 2.0 incluse	RADIO 					> Tyxial +	> DDO6410173
Centrale sirène 8 zones indépendantes	RADIO 					> Tyxial + Box Tydom nécessaire	> DDO6411120
Système d'alarme anti-intrusion KNX et Interfaces LS/KNX KNX	FILAIRE 						

Sirène connectée

Sirène intérieure connectée	RADIO 					> Pack Home Keeper PRO	> SYF2401453
-----------------------------	---	---	---	---	--	------------------------	--------------

Vidéoprotection

Caméra intérieur avec sirène intégré Somfy ONE/ONE +	RADIO 					> Somfy Protect	> SYF2401493
Caméra intérieur Somfy Indoor	RADIO 					> Somfy Protect	> SYF1870345
Caméra Extérieur Somfy Outdoor	RADIO 					> Somfy Protect	> SYF1870346 > SYF1870347

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
Serrure connectée							
Serrure Door Keeper avec détecteur de fermeture intégré	RADIO 					> Somfy Keys	> SYF18770660 > SYF1241384
Serrure connectée (ancienne génération)	RADIO 					> Somfy Keys	> SYF2401398
Passerelle internet pour serrure connectée door Keeper	RADIO 					> Somfy Keys	> SYF9027394
Batterie pour serrure Door Keeper	-	-	-	-		-	> SYF1241386

Portier interphonie

Kit portier VSYSTEMPRO (hors deport d'affichage)	RADIO 					> VSYSTEM PRO Origin IO > VSYSTEM PRO Premium IO	> SYF1841226 > SYF1841227
Serrure connectée (ancienne génération)	RADIO 					> VSYSTEM PRO Origin IO > VSYSTEM PRO Premium	> SYF1841223 > SYF1841224

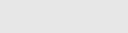
Capteurs et détecteurs

Capteur de température intérieure et extérieur

Capteur de température Wiser	RADIO 					> Wiser	> SCHCCT593012
Capteur de température intérieur et extérieur	RADIO 					> Thermis Wirefree IO	> SYF1822303
Capteur de température intérieur	RADIO 						> ADY10020076
Capteur de température sans fil, sans pile	RADIO 						> NODSTP-2-1-05
Capteur de température et d'humidité intérieur, sans fil, sans pile	RADIO 						> NODSTPH-2-1-05
Capteur de température intérieur et extérieur KNX	FILAIRE 						

Capteur d'humidité

Capteur d'humidité intérieur, sans fil sans pile	RADIO 						> NODSTPH-2-1-05
Capteur d'humidité intérieur KNX	FILAIRE 						

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
Capteur d'ensoleillement							
Capteur d'ensoleillement	RADIO 					> Sunis Wirefree IO	> SYF1818285
Détecteur de luminosité et de mouvement	RADIO 					> Wiser	> SCHCCT59012
Capteur d'ensoleillement KNX	FILAIRE 						
Détecteur de fumée							
Détecteur de fumée Wisser	RADIO 					> Wisser	> SCHCCT599002
Détecteur de fumée	RADIO 						> SYF1811483
Détecteur de fumée avec capteur qualité d'air	RADIO 				nexelec		> XEEI870ZBB_FND
Détecteur de fumée avec capteur qualité d'air	RADIO 				nexelec		> XEEI870EOFND
Détecteur de fumée capteur qualité d'air intégré KNX	FILAIRE 						
Capteur de qualité d'air et d'air ambiant							
Capteur de qualité d'air intégré avec détection de fumée intégrée	RADIO 				nexelec		> XEEI870ZBB_FND
Capteur qualité d'air intégré avec détection de fumée intégrée	RADIO 				nexelec		> XEEI870EOFND
Capteur d'air ambiant KNX	FILAIRE 						
Détecteur d'ouverture de fenêtre et de porte							
Détecteur d'ouverture portes et fenêtres ZigBee	RADIO 						> AIAUA1ZBDWS
Détecteur d'ouverture de fenêtre et de porte	RADIO 					> Wiser	> SCHCCT599002
Détecteur d'ouverture de porte IO	RADIO 						> SYF1811482
Détecteur d'ouverture portes et fenêtre Enocean	RADIO 						> NODSDO-2-1-05
Emetteur radio encastrable 2 canaux	RADIO 					> Power	> YOSE2BPP > YOSE2BPPX

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
-----------------------------	-------------	------------	------------	------------	---------	--------	------------

Détecteur de mouvement et présence

Détecteur de mouvement IO	RADIO 	 					> SYF1811481
Détecteur de mouvement et de luminosité	RADIO 	 				> Wiser	> SCHCCT59012
Détecteur de présence KNX	FILAIRE 	 					

Détecteur de fuite d'eau

Détecteur de fuite d'eau	RADIO 	 				> Wiser	> SCHCCT592012
--------------------------	---	---	---	---	--	---------	----------------

Station météo, capteur de vent (anémomètre) et détecteur de pluie

Station météo, capteur de vent et détecteur de pluie KNX	FILAIRE 	 					
--	---	---	---	--	---	--	--

Appareillage

Packs de démarrage

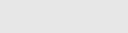
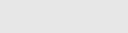
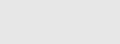
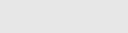
Pack de démarrage Célianewith Netatmo (obligatoire)	RADIO 	 				> Céliane™ with Netatmo	> LEG067700 > LEG067770 > LEG064890
Pack de démarrage Mosaicwith Netatmo (obligatoire)	RADIO 	 				> Mosaic™ with Netatmo	> LEG077700
Pack de démarrage Dooxiewith Netatmo (obligatoire)	RADIO 	 				> Dooxie™ with Netatmo	> LEG600670 > LEG600770
Interface modulaire Drivia wifi with Netatmo	RADIO 	 				> Drivia™ with Netatmo	> LEG412181

Interrupteurs et prises connectés Céliane™ With Netatmo

Pack extension interrupteur éclairage et prise	RADIO 	 				> Céliane™ with Netatmo	> LEG067630 > LEG067631 > LEG067625
Pack prises connectées Lot de 3 prises	RADIO 	 				> Céliane™ with Netatmo	> LEG067638 > LEG067639 > LEG067645
Commande générale Départ/Arrivée	RADIO 	 				> Céliane™ with Netatmo	> LEG064872 > LEG064873 > LEG064874

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
Commande générale Lever/Coucher	RADIO 					> Céliane™ with Netatmo	> LEG064884 > LEG064885 > LEG064886
Commande sans fil éclairage ON/OFF	RADIO 					> Céliane™ with Netatmo	> LEG067723 > LEG067773 > LEG064893
Commande filaire éclairage à variation	RADIO 					> Céliane™ with Netatmo	> LEG067721 > LEG067771 > LEG064891
Micromodule radio encastré ON/OFF	RADIO 					> Céliane™ with Netatmo	> LEG064888
Prise connectées ON/OFF 16A	RADIO 					> Céliane™ with Netatmo	> LEG067725 > LEG067775 > LEG064895
Commande avec neutre pour volet roulant à butée électronique ou mécanique	RADIO 					> Céliane™ with Netatmo	> LEG067726 > LEG067776 > LEG064896
Commande centrale sans fil pour volet roulant	RADIO 					> Céliane™ with Netatmo	> LEG067646 > LEG067647 > LEG064897

Interrupteurs et prises connectés Mosaic™ With Netatmo

Pack extension interrupteur éclairage et prise	RADIO 					> Mosaic™ with Netatmo	> LEG077730
Pack prises connectées Lot de 3 prises	RADIO 					> Mosaic™ with Netatmo	> LEG077738
Commande générale Départ/Arrivée	RADIO 					> Mosaic™ with Netatmo	> LEG077715
Commande générale Lever/Coucher	RADIO 					> Mosaic™ with Netatmo	> LE 077718
Commande sans fil éclairage ON/OFF	RADIO 					> Mosaic™ with Netatmo	> LEG077723
Commande filaire éclairage à variation	RADIO 					> Mosaic™ with Netatmo	> LEG077701
Prise connectées ON/OFF 16A	RADIO 					> Mosaic™ with Netatmo	> LEG077711
Commande avec neutre pour volet roulant à butée électronique ou mécanique	RADIO 					> Mosaic™ with Netatmo	> LEG077706
Commande centrale sans fil pour volet roulant	RADIO 					> Mosaic™ with Netatmo	> LEG077746

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
Interrupteurs et prises connectés Dooxie™ With Netatmo							
Pack extension interrupteur éclairage et prise	RADIO					> Dooxie™ with Netatmo	> LEG600690 > LEG600790
Pack prises connectées Lot de 3 prises	RADIO					> Dooxie™ with Netatmo	> LEG600698 > LEG600798
Commande générale Départ/Arrivée	RADIO					> Dooxie™ with Netatmo	LEG600085 LEG600185
Commande générale Lever/Coucher	RADIO					> Dooxie™ with Netatmo	> LEG600084 > LEG600184
Commande sans fil éclairage ON/OFF	RADIO					> Dooxie™ with Netatmo	> LEG600083 > LEG600183
Commande filaire éclairage à variation	RADIO					> Dooxie™ with Netatmo	> LEG600081 > LEG600181
Prise connectées ON/OFF 16A	RADIO					> Dooxie™ with Netatmo	> LEG600391 > LEG600491
Commande avec neutre pour volet roulant à butée électronique ou mécanique	RADIO					> Dooxie™ with Netatmo	> LEG600086 > LEG600186
Commande centrale sans fil pour volet roulant	RADIO					> Dooxie™ with Netatmo	> LEG600087 > LEG600187
Interrupteur et bouton poussoir connecté							
Kit commande sans fil et prise connectée Zigbee 3.0	RADIO					> Odace Wiser	> SCHS520559K
Bouton poussoir et Variateur Eclairage - Unica Wiser	RADIO					> Unica Wiser	> SCHNU353718W > SCHNU351618W > SCHNU351518W
Bouton poussoir et Variateur Eclairage - Odace Wiser	RADIO					> Odace Wiser	> SCHS520522W > SCHS520513W > SCHS520530W
Interrupteur centralisé sans fil 2 ou 4 bouton Odace wiser	RADIO					> Odace Wiser	> SCHS5205531
Interrupteur Volet Roulant Unica Wiser	RADIO					> Unica Wiser	> SCHNU350818W
Interrupteur centralisé sans fil 2 ou 4 bouton Unica Wiser	RADIO					> Unica Wiser	> SCHNU557118W

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
Interrupteur Volet Roulant Odace Wiser	RADIO 					> Odace Wiser	> SCHS520567W
Bouton poussoir KNX	FILAIRE 						

Module émetteur encastré lanceur de scénario

Emetteur Izymo	RADIO 					> Izymo	> SYF1822609
Emetteur encastrable 2 et 4 caux	RADIO 					> Power	> E2BPP > E2BPPX > E4BPP

Télécommande lanceur de scénario

Télécommande 1 canal Situ 1	RADIO 					> Situ 1	> SYF1870311
Télécommande 5 canaux Situ 5	RADIO 					> Situ 5	> SYF1870327 > SYF1811728
Télécommande porte clés 4 et 8 boutons	RADIO 					> Power	> YOSTLC4CP > YOSTLC8CP
Télécommande murale 4 boutons	RADIO 					> Power	> YOSTLM4T4P
Télécommande 4 boutons 2 canaux sans pile	RADIO 					> Soft remote	> NODCRC-2-6-02 à 2-6-06
Télécommande 4 boutons 2 canaux sans pile	RADIO 					> Soft remote	> NODCRC-3-6-01 à 3-6-06 > NODCRC-3-1-00

Commande murale lanceur de scénario

Commande murale radio IO 2 boutons	RADIO 					> Smoove Origin IO > Smoove Sensitive O > Smoove Uno IO	> SYF1811066 > SYF1800324 > SYF1811405 > SYF1824035
Commande murale radio avec horloge	RADIO 					> Chronis IO	> SYF1805227
Interrupteur mural 2 ou 4 canaux, sans pile	RADIO 						> NODCWS-2-1-01
Emetteur interrupteur sans fils sans piles, 1 touche large blanche compatible ODACE 1	RADIO 						> ADY10040011
Emetteur interrupteur sans fil sans piles, 2 touches blanches compatible ODACE 2	RADIO 						> ADY10040012

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
Emetteur interrupteur sans fil sans piles, 1 touche volet roulant compatible ODACE 1	RADIO				TRI02SYS L'INNOVATION A UN SENS		> ADY10040013
Emetteur interrupteur sans filsans piles, 2 touches volet roulant compatible ODACE 2	RADIO				TRI02SYS L'INNOVATION A UN SENS		> ADY10040016
Emetteur interrupteur sans fil sans piles, 1 touche large blanche compatible CELIANE 1	RADIO				TRI02SYS L'INNOVATION A UN SENS		> ADY10040009
Emetteur interrupteur sans fil sans piles, 2 touches blanches compatible CELIANE 2	RADIO				TRI02SYS L'INNOVATION A UN SENS		> ADY10040010

Prise télécommandée

Prise télécommandée On-Off ZigBee	RADIO				LEDVANCE		> OSR371934
Prise télécommandée On-Off IO	RADIO				somfy.		> SYF1822617
Prise télécommandée variateur Z-Wave	RADIO				somfy.		> SYF1822485
Prise télécommandée intérieure On/Off RTS	RADIO				somfy.		> SYF2401363 > SYF2401091
Prise télécommandée intérieure à variation RTS	RADIO				somfy.		> SYF2401092
Prise télécommandée extérieure 3600 W	RADIO				somfy.		> SYF2401093
Pack de 3 prises télécommandées RTS	RADIO				somfy.		> SYF2401365

Module et prise encastré

Prise 2P+T connectée 16A Wiser Odace	RADIO				Schneider Electric	> Odace Wiser	> SCHS520559
Prise 2P+T connectée 16A Wiser Ovalis	RADIO				Schneider Electric	> Ovalis Wiser	> SCHS320559
Module télérupteur prise et éclairage	RADIO				Yokis	> UP	> MTR500E-UP > MTV1300E-UP
Module encastré télérupteur radio 10A avec minuterie	RADIO				Yokis	> Power	> YOSMTR200ERP > YOSMTR200ERPX

Désignation de l'équipement	Technologie	Version V2	Version V3	Protocoles	Marques	Gammes	Références
Térupteur radio modulaire 10A avec contact libre de potentiel avec minuterie	RADIO 					> Power	> YOSMTR200MRP > YOSMTR200MRPX
Module encastré On/Off 1 canal	RADIO 						> NODSIN-4-2-20_PRO
Actionneur On-Off 1 canal EnOcean	RADIO 						> NODSIN-2-1-01
Contacteur connecté Drivia with Netatmo multifonction 20A	RADIO 						> LEG412171
Actionneur prise KNX	FILAIRE 						