

Η δική μου εκδοχή και ανάλυση του τι είναι η τεχνολογία Somfy io

απο το Τεχνικό της FamilyRolls

Τι μας δίνει η μέχρι τώρα τεχνολογία (RTS) εκπομπής 433.92 Mhz:



Radio Technology Somfy

Τηλεχειρισμό σε μια συσκευή* ή σε πολλές απο ένα μονοκάναλο κοντρόλ ή και απο Πολυκάναλο κοντρόλ με δυνατότητα ακόμη και χρονοπρογραμματισμού μέσω διακοπών ή τηλεχειριστηρίων

Συσκευή* = Ρολά τέντες Κουρτίνες Αυλοπορτ Γκαραζόπ Πέργολες Φεγγίτες κ.λ.π

- Τωρα η τεχνολογία Somfy io



Κάνει οτι και η τεχνολογία (RTS) αλλά το πρωτόκολο εκπομπής 868 Mhz

Διασυνδεδεμένο με τις κατάλληλες συσκευές ** περνάει πλέον στο Internet και και με τα κατάλληλα applications (Λογισμικό) μπορεί ο Χρήστης να έχει ένα πραγματικά έξυπνο Οίκημα Λειτουργώντας τα πάντα απο Συσκευές όπως Κινητό τηλέφωνο Tablet Pc κ.λ.π .

Συσκευές ** Εδώ ενού συσκευές διασύνδεσης modems κεραίες ενισχυτές κ.λ.π

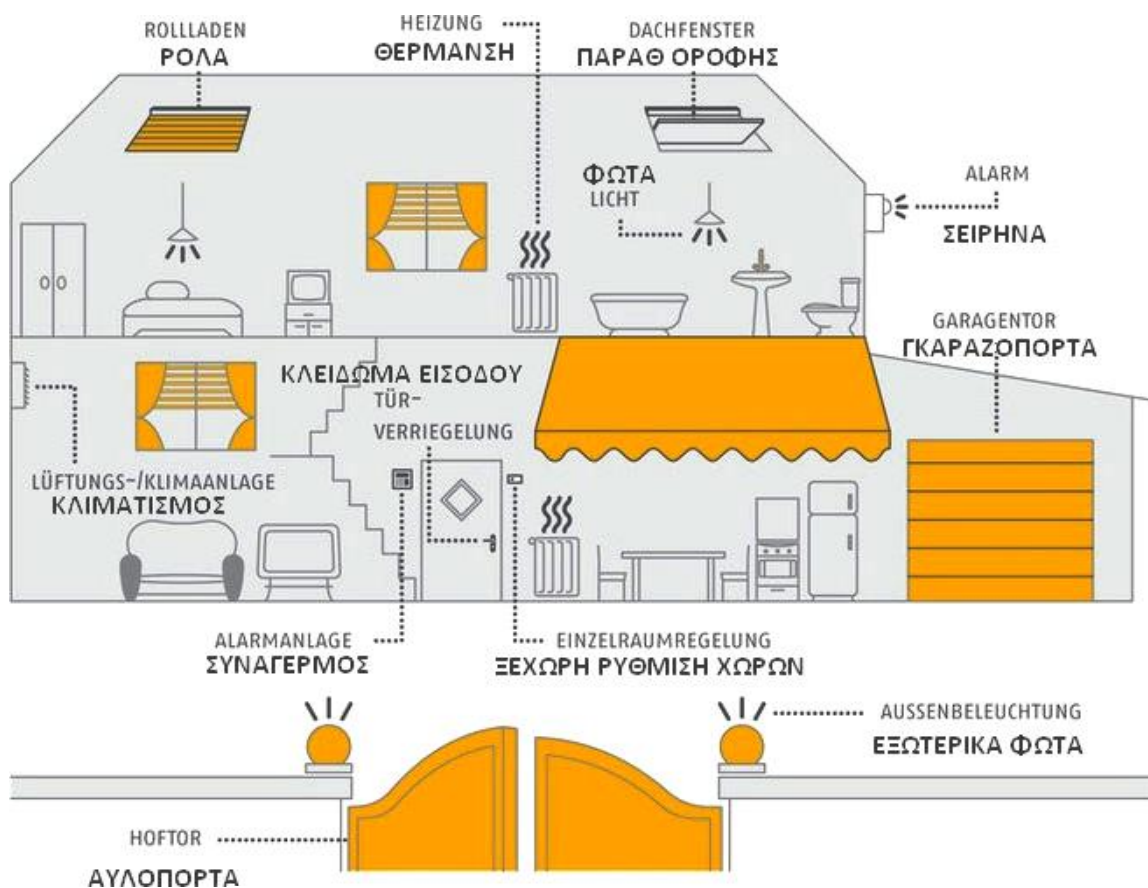
Επίσης δίνεται η δυνατότητα να κάνει σενάρια που λαμβάνουν υπ όψιν τους αισθητήρες όπως Θερμότητα ηλιοφάνεια Βροχή Ενταση Ανέμου κ.λ.π.

Εδώ έχουμε διάφορες συνεργασίες (Συμβατότητες) και με άλλες μάρκες Συσκευών *** της αγοράς και φυσικά όλες τις ήδη υπάρχουσες όπως μοτερ για Ρολά τέντες Κουρτίνες Αυλοπορτες Γκαραζόπορτες Πέργολες Φεγγίτες κ.λ.π

Το Επιπλέον Φανταστικό της io Τεχνολογίας είναι η αμφίδρομη σχέση πληροφορίας : Δηλαδή έχουμε την πληροφορία ότι ένα ρολό έκλεισε ή πόση θερμοκρασία έχουμε στο Οίκημα ή αν η Πόρτα είναι κλειδωμένη

Στην Τεχνολογία io εντάσσεται και η Τεχνολογία RTS σαν κομμάτι της Αλλά χωρίς την αμφίδρομη πληροφορία

Συσκευές *** Παράδειγμα Ψυξη Θέρμανση Κλειδαριές Εισόδων Συναγερμός κ.λ.π



Τεχνολογίες και συμβατότητα

Οι ασύρματες τεχνολογίες της Somfy διευκολύνουν τη διαχείριση του σπιτιού σας, παρέχοντάς σας περισσότερη άνεση & ασφάλεια. Τα ηλεκτροκίνητα προϊόντα επικοινωνούν έτσι μεταξύ τους, ασύρματα, χρησιμοποιώντας ενσωματωμένη τεχνολογία ραδιοκυμάτων. Αυτό σημαίνει ότι ο εξοπλισμός μπορεί να ομαδοποιηθεί και να ελεγχθεί συλλογικά από τηλεχειριστήριο ή λύσεις αυτοματισμού. Τα συστήματά μας με δυνατότητα κλιμάκωσης σας επιτρέπουν να προσθέσετε εξοπλισμούς καθώς εξελίσσονται οι ανάγκες και ο προϋπολογισμός σας, χωρίς να διακόψετε την αρχική εγκατάσταση.

Τώρα είναι η ώρα να μεταβείτε σε ένα συνδεδεμένο σπίτι, διατηρώντας παράλληλα την αρχική ολοκληρωμένη όψη του συστήματος



Ό,τι καλύτερο μπορεί να προσφέρει η τεχνολογία

Τα ηλεκτρικά μοτέρ της Somfy είναι εξοπλισμένα με την τελευταία λέξη της τεχνολογίας: **io-homecontrol®**

Τα μοτέρ αυτά είναι ακόμη πιο ασφαλή με την αξιόπιστη τεχνολογία ραδιοκυμάτων. Σας αποστέλλουν πληροφορίες έτσι ώστε να μπορείτε να ελέγχετε τι συμβαίνει χωρίς να χρειαστεί να μετακινηθείτε.

Χρησιμοποιούνται από τις μεγαλύτερες εταιρείες με είδη σπιτιού για μέγιστη συμβατότητα.

Ασύρματη τεχνολογία πολλαπλών σημάτων

Αυτή είναι η τεχνολογία αναφοράς για επαγγελματίες.

Η τεχνολογία io-homecontrol® είναι πρωτόκολλο ραδιομετάδοσης που χρησιμοποιείται από μεγάλες επωνυμίες συμπεριλαμβανομένων των: Velux για παράθυρα οροφής, Niko για φωτισμό, Ciat, Honeywell και Atlantic για θέρμανση... και φυσικά της τελευταίας γενιάς μοτέρ Somfy!

Είναι η τεχνολογία αναφοράς για επωνυμίες ειδικών για το σπίτι.

Η τεχνολογία io-homecontrol® είναι:

- **Έξυπνη:** Τα σχόλιά της σας επιτρέπουν να γνωρίζετε την κατάσταση των συσκευών σας σε πραγματικό χρόνο. Μπορείτε να ελέγχετε τις συσκευές σας χωρίς να χρειάζεται να κουνηθείτε. Είναι ιδανική για απομακρυσμένο έλεγχο των προϊόντων!
- **Εξαιρετικά ασφαλής:** Το κλειδί κρυπτογράφησης είναι αποκλειστικό σε κάθε εγκατάσταση για ασφαλή επικοινωνία μεταξύ των προϊόντων.

Αυτή η τεχνολογία συνιστάται:

Για απομακρυσμένο έλεγχο

Αν η δυνατότητα κλιμάκωσης αποτελεί προτεραιότητά σας και σχεδιάζετε να ομαδοποιήσετε ηλεκτρικό εξοπλισμό από άλλες μάρκες βραχυπρόθεσμα ή μεσοπρόθεσμα, όπως συστήματα σκίασης ή παράθυρα οροφής, φωτισμό, θέρμανση κ.λπ.

•

Συνεργάτες io-Homecontrol®



RTS

Η ασύρματη τεχνολογία της Somfy



Το RTS είναι το παραδοσιακό πρωτόκολλο ραδιομετάδοσης της Somfy με περισσότερα από 10 εκατομμύρια κομμάτια εξοπλισμού εγκατεστημένα παγκοσμίως.
Αυτή είναι η τεχνολογία αναφοράς για τις λύσεις μας που διατίθενται στα καταστήματα με είδη DIY Somfy.



Αυτή η τεχνολογία συνιστάται:

Αυτή είναι η τεχνολογία αναφοράς εάν έχετε μόνο μερικά ανοίγματα για ηλεκτρική μετατροπή και δεν σκοπεύετε να μετατρέψετε περισσότερα αυτή τη στιγμή.