

Häufig gestellte Fragen

Vorteile der automatisierten Lösungen in Ihrem Haus

Was ist Smart Control YOODA?

YOODA Smart Control ist eine intelligente Steuereinheit, über die Sie automatisierte Geräte zu Hause oder im Büro mit einer kostenlosen Anwendung auf dem Smartphone oder Tablet mit iOS oder Android steuern kann.

Welche Geräte kann man steuern?

Die Zentrale hat einen Funksender, der ein Signal an einen Empfänger senden kann. Beispiele für Geräte mit diesem Empfänger sind u.a. Antriebe für Außenrollläden, Textilrollläden und Jalousien, Steckdosen, Motoren in der Markisen, Einfahrttoren und Garagentoren oder Gardinenstangen, elektrischen Gardinen und Vorhänge.

Kann die Zentrale, den Geräten anderer Hersteller steuern?

Ja. Ein gutes Beispiel dafür ist ein Einfahrtstor oder Garagentor, der man mit Erweietrungsmodul YOODA ausstatten kann, um es bereits mit der Anwendung zu steuern. Weietere Informationen über das Erweietrungsmodul und übrige Arten von Anpassung der Geräten anderer Hersteller finden Sie im weiteren Teil dieser Broschüre.

Warum System YOODA Smart Control ist besser als ein gewöhnlicher Handsender?

Der Vorteil liegt in der umfassenden Anwendung. Es erlaubt uns, zu einer Gruppe der verschiedenen Geräten die Szenarien erstellen und sie jederzeit aktivieren oder einfach die automatische Aktivierungprogrammieren. Grafische Darstellung der Geräten und Steuerbefehle wirken sich auf die Einfachheit und Anschaulichkeit der Nutzung von Anwendungen. Darüber hinaus bietet die Anwendung Ihnen die Möglichkeit, die Geräte außerhalb der Reichweite der Fernbedienung zu steuern, zum Beispiel: Während bei der Arbeit oder im Urlaub. Die Anwendung wird ständig aktualisiert und sind neue Funktionen eingefügt, die nicht in Fernbedienungen verfügbar sind.



Ein Tag mit Yooda Smart Control

Planen Sie den Tag mit YOODA Smart Control mit Funktion von "Szenarien"

Stellen Sie sich vor, dass mit einem Gerät, kann man das ganze Haus steuern. So viel Zeit im Laufe des Tages verlieren wir auf Tätigkeiten, die wir beschleunigen oder automatisiern können.

Der Morgen

kann ein schöner Start in den Tag sein. Die Programmierung der automatischen Zeit der Aufhebung von Rollläden z.B. für 07.00 Uhr verursacht, dass die Sonne, die durch das Fenster einfällt, kann ein angenehmer Wecker sein und Sie kommen in die Arbeit nicht verspätet. Jedoch mit dem Wetter, wie mit dem Leben -manchmal Sonne, manchal Regen. Für Wetterränderungen ist es besser, sich zu vorbereiten. Eine gute Option ist die Antriebe ED in der Markise zu verwenden. Sie werden in der Lage sein, um es manuell zu aktivieren oder automatisch das entsprechende Anwendungsszenario zu schaffen. In Verbindung mit dem Wettersensor, macht sich die Markise automatisch auf, wenn sie hohe Sonneneinstrahlung aufnimmt. Darüber hinaus gewinnen Sie das Vertrauen, dass der schwere Regen oder der Wind das Gerät nicht zerstört, weil die Markise sich zusammenlegt.





Sie kommen nach einem anstrengenden Arbeitstag nach Hause zurück? Mit einem Klick können Sie gleichzeitig solche Geräte öffnen wie: der Tor an der Einfahrt, Garagentor, das Licht in der Wohnung und schieben Sie die Rollläden zurück-direkt auf Ihren

Rückkehr. Am Abend können Sie Zeit mit Ihrer Familie genießen, schaffen Sie eine einzigartige Atmosphäre, um einen Film zu sehen.



Der Tag geht zu Ende -

- ist die perfekte Zeit für die Regeneration. Es ist wichtig, dass nichts Ihren Schlaf stört. Durch die Einstellung der automatischen Einschaltung des Sprinklers z.B. für 1:00 Uhr in der Nacht, werden Sie keine Sorgen machen, dass ihre Betätigung die anderen Familienmitglieder aufwacht und über Bewässerung Ihres Gartens. YOODA Smart Control wird es für Sie tun.



So funkionieren unsere Geräte. Kennen Sie unsere Produkte, automatiesieren und lieben.



Szenarien

Erstellen Sie Szenarien mit Geräten, die mit der Zentrale zusammenarbeiten.

Szenarien zu schaffen, ist extrem einfach, und ihre Menge beschränkt nur die Phantasie und besitzende Geräte, die wir kontrollieren können. Wir haben zwei Beispielszenarien erstellt, die Sie in Ihrem Haus verwenden können. Überzeugen Sie sich, dass das System von YOODA Smart Control mit Berücksichtigung Ihrer Wünsche erstellt wurde.

Szenarien "Abend im Garten"

Markisen

Um auf die Terrasse, die bequem Zeit verbringen zu können, sollten Sie die Markise mit dem entsprechenden Antrieb installieren. Verwendung der Antriebsart von ED mit Funkempfänger ermöglicht Ihnen die Steuerung von Markisen bei der Verwendung von Anwendung zu steuernihre Zusammensetzung oder Aufsetzung ist durch ein Klick bei Smartphone möglich. Zu dem System kann man Wettersensoren zugeben, die verursachen, dass von der Windstärke und Intensität von Niederschlägen abhängig ist, die Markise selbst sich schließt oder öffnet.

Gartenbewässerungssystem

Zusätzlich zur Beleuchtung, ist es auch möglich, die Automatisierung der Gartenbewässerung mit Hilfe von Elektromagneten mit Funkepmfänger. Die Zentrale YSC mit eingebauter Uhr kann automatisch die Tätigkeit von Sprinklergarten mit bestimmtem Wochentag um bestimmter Zeit z.B. in der Nacht, wenn alle schlafen, programmieren.

Gartenbeleuchtung

In einem Garten intsalliertes Beleuchtungssystem kann auch von einem Smartphone oder Tablet gesteuert werden - es ermöglicht die Zentrale unter dem Schalter der Nano montiert ist.

Der Betrieb von automatischen Markisen, Gartenbewässerung und seiner Beleuchtung können Sie dank der Zentrale YOODA Smart Control verbinden. Dies ermöglicht eine Anwendung, die alle diese Geräte in einer Gruppe verbindet, bewirkt, dass die spezifische Tätigkeit jeden von ihnen verursacht- die Markisen schließen sich, Gartenbeleuchtung schaltet sich ein und ein Gartenbewässerungssystem startet.

Szenarien "Filmvorführung "

Innenrollläden

Sie können sowohl die Freihängenderollläden als auch im Kassetten automatisieren. Wichtig ist, dass Sie nicht die Wände schlagen müssen oder keine Verkablung machen, die Antriebe LE Typ haben außer Funkempfänger auch eingebaute Batterie.

Gardinen und Vorhänge

Elektrische Gardinenstange und DT82LE Motor können auch mit der Anwendung gesteuert werden. In Abhängigkeit von der Tageszeit und den Umständen, Gardinen und Vorhänge werden in der gewünschten Weise reagieren. Wichtig ist, dass der Antrieb über einen integrierten Funkempfänger und Batterie verfügt, die vollständig kabellose ist.



Projektbildschirm

Um einen Kinosaal oder eine Konferenz zu erstellen, können Sie einen Projektor und Projektionsleinwand verwenden. Im Fall der Automatisierung des Bildschirmes sind seine Größe und Gewicht nicht wichtig, da für jeden einen entsprechenden Antrieb mit Funkempfängers anpassen können.

Hausbeleuchtung

Mit Hilfe der Steckdose und den Anschluss an die zentrale Beleuchtung zur Wandzentrale, können Sie die Beleuchtung bequem steuern - das ganze Haus, einzelne Zimmer oder Gruppen von Räumen. Mit dieser Anwendung können Sie das Licht ein- oder ausschalten, ohne den Platz zu verlassen.

Eine Taste ermöglicht für die Vorbereitung von dem Filmraum, der Aula oder vom Konferenzraum für eine Präsentation oder Filmvorführung. Es ist möglich, das Szenario von beliebigen Namen zu programmieren, nach der Betätigung in einem bestimmten Raum senken sich die Innenrollläden,die Vorhänge und Gardinen decken sich ab, Projektbildschirm rollt sich auf, es wird dunkel. Getrennte Betätigung jedes dieser Geräte, würde es bis zu einigen Minuten dauern. Verbindung von Geräten in Szenario, die Aktivierung nur ein paar Sekunden dauert.









Antriebe EVY Typ für Außenrollläden

ist ein leistungsfähiges und sicheres Gerät. Neben Funkempfänger, haben sie auch ein Überlastungssystem, das wenn ein Hindernis auf dem Weg vom Rollladen trifft, stoppt sich und verhindert Bruch von steigender Rüstung, wenn es beim Winter zu dem Fensterbrett anfriert.



Antrieb RM Typ für große Rollläden

sind am meisten für Wickelgaragentoren benutzt. Neben integriertem Funkempfänger haben Sie auch Notöffnungssystem. Bei einem Stromausfall können Sie manuell mit einer Kurbel den Antrieb einschalten.



Funkmodul für Toren

passt den Einfahrtstor an dem System an, das durch unsere Anwendung bedient ist. Dies bedeutet, wenn jetzt aktuell im Toren installierter Antrieb zu anderem Hersteller gehört, kann man ihm weiter kabellos bei der Anwendung Yooda Smart Control steuern.



Zentrale NANO unter dem Schalter

ist ein externer Radio-Empfänger, der in einer Anschlussdose hinter dem Schalter installiert werden kann. In der Praxis bedeutet dies, dass wenn die Rollläden, Markisen, Gartenbeleuchtung oder anderen Geräten wird durch einen Wandschalter gesteuert werden, das Control Panel ermöglicht es Ihnen, mit ihrem NANO-Handsender oder einem Smartphone fernsteuern.



Antriebe Typ LE Textiljalousien

Dieses Gerät ist mit einem kleinen Durchmesser, die zu den beliebtesten Systeme abgestimmt sind, Textilrollos auf dem Markt erhältlich. Fast kann jeder Sie automatisiert werden, was eine kabellose Steuerung ist und ohne die Notwendigkeit, zusätzliche Verkabelung zu bringen, da die LE-Typ-Antrie-



be auch extrem tragfähige Akkus haben.



Antriebe DT82LE für Gardinen und Vorhänge

mit Verbindung von elektrischer Gardinenstange ermöglicht jede andere Gardinensatnge ersetzen und ohne die Verkabelung zu machen, denn es hat eine eingebaute Betterie und den Funkempfänger, so dass es vollständig kabellos sein kann. Was mehr ist, Sie brauchen in meisten Fällen noch nicht einmal zusätzliche Löcher gebohrt wird, da die neue Gardinenstange anstelle der alten an der Wand oder an der Decke montiert werden kann.



Elektrische Steckdose

bilden die einfachsten Lösungen, die fast jedes Gerät automatisieren können. Lampen, Ventilator, Steckdosenleisten, elektrische Heizkörper usw, das alles kann kabellos dank der Steckdosen steuern.



Antriebe ED für Markisen

haben eine Funktion vom Selbstspanner, der bei der geöffneten Markise ermöglicht, ideal das Material aufzuziehen und von der Entstehung der Falte verhindert und wenn die Markise geschlossen ist, lockert das Material.



Wettersensoren

benutzt man mit Markisen und Rollläden. Sie registrieren das Niveau von Sonnenbestrahlung und der Windstärke als auch der Intensivität von Erschütterung der Markisen. Im Praxis öffnen sich Markisen auf oder schließen Rollläden um die Terrasse zu bedecken und wenn die Windstärke oder Intensivität von der Überhitzung der Räumen zu groß ist, dann rollen sich die Markisen auf.



Bewässerungsmagnetventil

ist sicher und eine funktionelle Lösung, die im Garten benutzt ist. Seine Tätigkeit ist einfach- schaltet Sprinkler ein, wenn Sie die Funktion auf Smartphone oder Tablet wählen.





Sukces Technology Group - Dziemiańczuk sp.j. Produkcyjna 2, 16-010 Wasilków, PL | www.sukcesgroup.pl | T: + 48 85 87 84 700



Vertreibersadresse