

Basta un dito o la voce per essere più comodi, più sicuri, più sereni.



prenota l'offerta [clicca qui](#)



**smartlife**



Jepssen è stata tra le prime industrie a proporre soluzioni per l'automazione totale e per migliorare la qualità della vita, inserendole in un concetto più ampio e rivoluzionario, quello della tecnologia unitaria modulare, realizzata a mattoni componibili tra loro illimitatamente, l'unica che può realmente garantire una completa risposta a ogni esigenza.

## SmartLife Module: tutto ciò che ti serve

La gamma dei moduli Jepssen SmartLife già disponibili, ai quali se ne aggiungeranno continuamente di nuovi, è concepita per assicurare l'automazione di tutte le attività personali, familiari o aziendali. Ogni modulo svolge una serie di funzioni (sicurezza, illuminazione, riscaldamento e climatizzazione, risparmio energetico, inquinamento ambientale, audio, video, internet, ecc.), combinandoli tra loro si ottengono ulteriori funzioni o le interazioni tra essi. Si possono creare "scenari" e programmazioni temporizzate illimitate oppure impartire comandi immediati. Le applicazioni sono infinite e possono essere cambiate in qualsiasi momento, quando c'è ne bisogno.

## Tutto con una unica regia

Ogni prodotto Jepssen è pronto per gestire le funzioni dei moduli SmartLife. Basterà installare le Apps nel DigitalBox 4K, nel MediaBox 4K, nel PAN Tablet PC oppure nell'OnlyOne PC. In questo modo è possibile comandare da diverse "postazioni", anche da remoto, tutti i dispositivi, i moduli e le varie apparecchiature elettroniche connesse.

## OS Android e iOS Apps

E' possibile installare l' Apps anche nei vari dispositivi con sistema operativo Android o iOS. Tutti i prodotti Jepssen, in questo modo, interagiscono con questi dispositivi (smartphone, tablet, ecc.).

## Tutto con un clic o con la voce

La Smart Life App Manager consente una facile gestione di tutte le funzioni di automazione, basterà cliccare sulle varie icone o menù. Ovviamente il modo più naturale è potere comandare tutto con la voce e addirittura chiedere di essere aiutati da un assistente personale. E' possibile farlo grazie alla totale compatibilità con Alexa (Amazon Echo) e con Assistant (Google Home). Questi prodotti riconoscono le voci di più utenti (i componenti di un nucleo familiare o il personale di una azienda) e con l'impiego dell'intelligenza artificiale sono in grado di interagire, dialogare ed eseguire comandi.

## Tutto senza fili

I moduli SmartLife sono realizzati in standard WiFi e comunicano tra loro senza fili. Tramite il router WiFi possono essere gestiti via internet e da dispositivi mobili 3G/4G LTE (Tablet PC, smartphone, ecc.) da qualsiasi parte del mondo. Un ulteriore vantaggio della tecnologia WiFi è che non è necessario apportare modifiche all'impianto elettrico pre-esistente, facilitando al massimo l'installazione e riducendo al minimo i costi.

## Tutto con un solo telecomando universale

Molti prodotti elettronici sono controllati a distanza tramite un telecomando a raggi infrarossi. Ogni telecomando è incompatibile con la maggior parte di essi. Risultato: tanti telecomandi da dovere imparare e usare.

Con il modulo Smart IR Hub si elimina anche questo problema e si ha davvero un telecomando "universale", omnidirezionale fino a una distanza di 12 metri, che sostituisce quelli dei televisori, climatizzatori, videoregistratori, decoder e ricevitori, lettori DVD e BluRay, impianti Hi-Fi, ecc. (oltre 100.000 telecomandi delle principali marche già memorizzati!). Con la funzione "IR Learning" è possibile sostituire qualsiasi altro telecomando non presente tra i predefiniti.

## Tutto diventa intelligente

In casa come in una azienda sono già presenti innumerevoli prodotti elettronici, ognuno con un funzionamento autonomo e diverso dagli altri, incapaci di "dialogare" tra loro. Collegando i vari moduli della gamma SmartLife diventeranno "intelligenti". Lampadari e piantane sono gestiti dai moduli Smart Lamp (Lampadine LED Wi-Fi dimmerabili luce bianca e multicolore) e Smart Lamp Holder (adattatori Wi-Fi dove inserire le normali lampadine a incandescenza, neon o LED), le apparecchiature elettroniche (interruttori, caldaie, ventilatori, stufe, umidificatori, forni, macchine del caffè, serrande, tende e saracinesche elettriche, irrigazione, ecc.) dai moduli Smart Switch e Smart Plug, la video comunicazione e il video controllo dalle telecamere Smart Cam HD. Tutte le rilevazioni (temperatura, gas, fumo, incendio, umidità, allagamento, inquinamento e radiazioni, sicurezza, accessi e ingressi, movimento, riconoscimento facciale, vocale e impronte digitali, ecc.) sono gestite dai moduli Smart Sensor e Smart Security.

## Tutti più sicuri

Monitorare costantemente da remoto la casa o l'azienda è sempre più una necessità irrinunciabile. Con le telecamere Wi-Fi Smart Cam HD diventa alla portata di tutti. Sono automatizzate e robotizzate per tutte le funzioni di video-controllo e video-comunicazione, funzionano senza fili, standard Wi-Fi 802.11n, effettuano riprese video panoramiche a colori Full HD 1080p, dispongono di sensore ad infrarossi per le riprese notturne o in ambienti non illuminati fino a 15 metri. Con la telecamera per interni Smart Cam HD, tramite la stessa App (Android, iOS) di tutti gli altri moduli SmartLife, si può da un dispositivo remoto (es: smartphone) gestire il movimento della telecamera in verticale con una inclinazione fino a 120°, in orizzontale con una rotazione fino a 355° e con lo Zoom ingrandire l'immagine fino 4x, in modo da inquadrare la zona di proprio interesse. E' possibile, tramite i sensori incorporati di movimento e suono, monitorare e visualizzare su un dispositivo remoto (PAN, Mediabox, smartphone, tablet, computer) gli spostamenti degli animali domestici o dei propri familiari (bambini, anziani, disabili ec.) e comunicare con loro grazie al microfono e speaker integrati nella telecamera. La Smart Cam HD, nel caso di un qualsiasi rilevamento invia una email e un messaggio nell'App, in modo da consentire l'immediata visione sul dispositivo remoto abbinato.

## Una vita più semplice e serena

Con i moduli SmartLife si può davvero ottenere una qualità di vita decisamente migliore perchè tutto diventa più facile, più sicuro, più gestibile, senza dovere disporre di un budget elevato perchè tutti questi moduli Jepssen hanno un costo molto contenuto e possono essere integrati, di volta in volta, con il crescere delle esigenze.

### SMART IR HUB

- Smart IR Hub Controller
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Alexa & Google Assistant compatibile
- 100.000 telecomando infrarossi pre-programmati
- Learning IR per memorizzare qualsiasi telecomando a infraossi
- Sensor IR omnidirezionale fino a 12 metri
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE

### SMART CAM HD

- Telecamera Motorizzata IP Infrared Full HD 1080p 25fps
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Echo Spot Alexa & Google Assistant compatibile
- Controllo Remoto PAN (355°)/TILT (120°)
- Visione notturna a infrarossi fino a 15 metri
- Rilevazione di movimento e suoni
- Videoregistrazione su SD Card o Cloud Server
- Audio a 2 vie con microfono e altoparlante
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE

### SMART LAMP E 27

- Wi-Fi Lampadina 10.5W 6000-6500K Base E27
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Alexa & Google Assistant compatibile
- 16.800.000 colori selezionabili
- Intensità Luminosa Regolabile da 1% a 100%
- Durata Lampada 30.000 ore
- Risparmio Energetico fino a 80%
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE

### SMART LAMP MULTICOLOR E 27

- Wi-Fi Lampadina 7W/9W/10.5W RGB+W Base E27
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Alexa & Google Assistant compatibile
- 16.800.000 colori selezionabili
- Intensità Luminosa Regolabile da 1% a 100%
- Durata Lampada 30.000 ore
- Risparmio Energetico fino a 80%
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE

### SMART LAMP MULTICOLOR GU10

- Wi-Fi Lampadina 5W RGB+W Base GU10
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Alexa & Google Home Assistant compatibile
- 16.800.000 colori selezionabili
- Intensità Luminosa Regolabile da 1% a 100%
- Durata Lampada 30.000 ore
- Risparmio Energetico fino a 80%
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE

### SMART LAMP HOLDER

- Adattatore E27 per Lampadine a luminescenza, neon, LED
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Alexa & Google Assistant compatibile
- Potenza Max 10A/16A
- Intensità Luminosa Regolabile da 1% a 100%
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE

### SMART SWITCH

- Interruttore Elettrico
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Alexa & Google Assistant compatibile
- Potenza Max 10A/16A
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE/4G LTE

### SMART PLUG

- Presa Elettrica EU/IT
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Alexa & Google Assistant compatibile
- Potenza Max 10A/16A
- Intensità Luminosa Regolabile da 1% a 100%
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE

### SMART DOOR WINDOWS

- Sensore apertura/chiusura per porte e finestre
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- Amazon Alexa & Google Assistant compatibile
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE

### SMART PIR MOTION

- Sensore movimento
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Alexa & Google Assistant compatibile
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE

### SMART SMOKE ALARM

- Sensore rilevamento fumo con sirena di allarme
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Alexa & Google Assistant compatibile
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE

### SMART WATER FLOOD

- Sensore allagamento
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Alexa & Google Assistant compatibile
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE

### SMART VALVE

- ElettroValvola 1.6MPA (gas, acqua, ecc.)
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Alexa & Google Assistant compatibile
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE

### SMART THERMOSTAT

- Termostato 16A per caldaia, scaldabagno, riscaldamento elettrico
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Alexa & Google Assistant compatibile
- Alimentazione 95~240VAC, 50~60HZ
- Sensore Temperatura 0~45°C
- Sensore Umidità 5~95% RH
- Display LED con pulsanti "Touch"
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE

### SMART SECURITY KIT

- Smart Security Gateway gestisce fino a 20 sensori o dispositivi di controllo
- Wi-Fi 802.11n Plug&Play
- OS Android & iOS Apps
- Amazon Alexa & Google Assistant compatibile
- Sirena Allarme con volume regolabile
- Allarme via Internet
- 1x Sensore Porta
- 1x Sensore Movimento
- 1xCampanello Wi-Fi
- 2x Telecomando con "SOS"
- Controllo Remoto via Internet e rete mobile 3G/4G LTE