

DOVIT

Give your home a brain.

DO.Tatto, personalisierbare
smarte Schalter



Für innovative und moderne Smart Homes

Zeitlos, elegant und einfach zu bedienen, passen die intelligenten DO.Tatto-Schalter zu jedem Einrichtungsstil und bieten Ihnen die Möglichkeit, ein modernes, innovatives Interieur zu gestalten. In Verbindung mit unserer Smart Home-Lösung, kommen Sie in den Genuss höchsten Wohnkomforts.

Entdecken Sie unsere smarten Schalter, die mithilfe des Erfahrungsaustausches mit unseren Kunden und Nutzern entwickelt wurden.

Eine Produktpalette, die Design, Innovation und Fachwissen vereint, um alle Ihre Erwartungen an das smarte Wohnen zu erfüllen.

Die intelligenten DO.Tatto-Schalter wurden entwickelt, um Ihnen die Flexibilität zu bieten, die Sie für eine unkomplizierte Umsetzung Ihrer Projekte brauchen.

Die Hintergrundbeleuchtung der Glasschalter ist einstell- und programmierbar, und mit den berührungsempfindlichen Tasten können Sie durch eine einfache Programmierung Ihre Hausautomation steuern.

Setzen Sie Ihren Wünschen, von der einfachen Beleuchtung bis hin zur Erstellung kompletter Szenarien, keine Grenzen.

Intuitiv und mit einem schlichten Design, bietet die DO.Tatto-Produktpalette **eine einzigartige Benutzererfahrung**



Steuerung aller Arten von Beleuchtung



Die Steuerung von Jalousien, Rollläden und Beschattungsvorrichtungen ist mit einer Vielzahl von Motoren kompatibel



Belüftung, Multimedia,... die Möglichkeiten der Steuerung sind vielfältig



Überwachung von Temperatur und Luftfeuchte



DO.Tatto: smarte Schalter für das **DOVIT- und KNX-System**



DOVIT

Unsere DO.Tatto-Schalter verleihen Ihrer Einrichtung nicht nur einen modernen Touch, sie sind auch so flexibel, dass sie sowohl mit dem Dovit-, als auch mit dem KNX-System funktionieren.



KNX

Egal, ob Sie ein KNX- oder Dovit-System haben – Sie können ganz einfach traditionelle Druckschalter durch unser Sortiment an smarten und eleganten Schaltern ersetzen, die eine intuitive Steuerung von Beleuchtung, Heizung, Klimaanlage und vielem mehr gewährleisten.



Mit DO.Tatto wird die Hausautomation zu einem Lebensstil, der Eleganz, Funktionalität und Komfort zu verbinden weiß.





Zeitlos modern

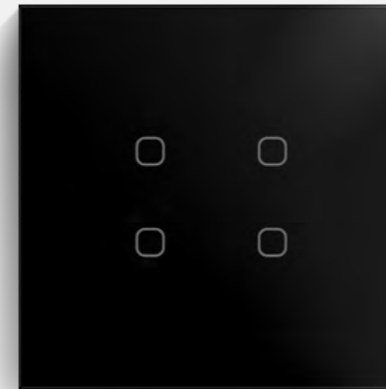


DO.Tatto kann durch Aktivierung der dimmbaren Rundumbeleuchtung als Atmosphärenlicht oder blendfreies Nachtlicht verwendet werden.

Programmieren Sie die Lichtintensität der Icons direkt von Ihrem Bildschirm oder Ihrer Dovit-App aus. Automatisieren Sie alltägliche Abläufe, indem Sie Szenarien schaffen.

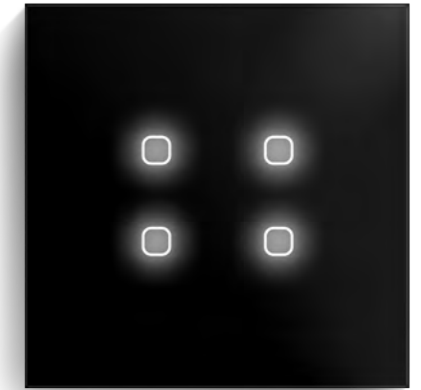
Passen Sie die Sichtbarkeit der Icons an

Gläser & Icons



Die Icons können leicht sichtbar eingestellt werden und verleihen Ihrem Wohnbereich eine schlichte Ästhetik.

Die Karte mit den Icons ist individuell gestaltbar

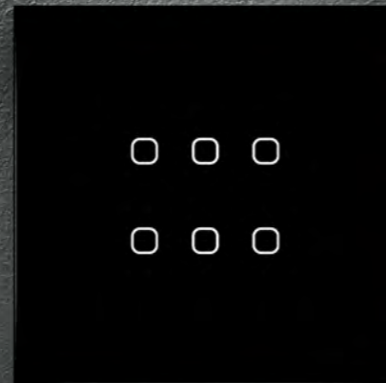
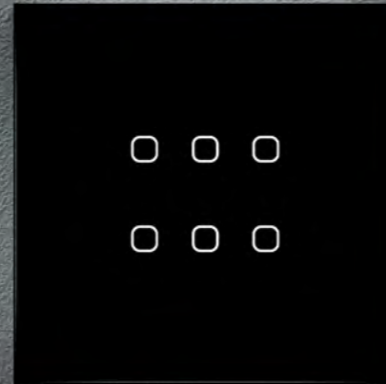
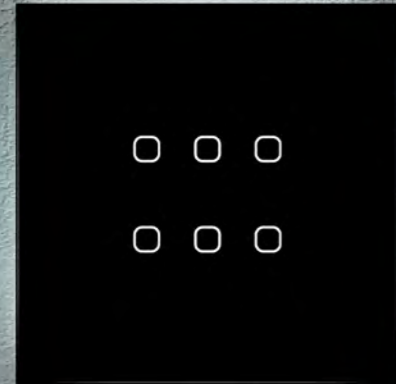


Die Icons sind sichtbar, wenn der intelligente Schalter eingeschaltet ist, verschwinden aber vollständig, wenn er ausgeschaltet wird. Sie können die Karten mit den Icons nach Belieben austauschen, um sie ihrem Stil oder ihren Bedürfnissen anzupassen.



Im Ghost-Modus werden die Icons unsichtbar. Wenn Sie sich mit der Hand nähern, werden die Icons alle wieder sichtbar.

Dimmbar



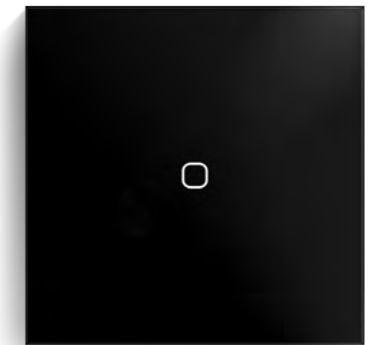
Programmieren Sie die gewünschte Lichtintensität und Ihre alltäglichen Abläufe mit Szenarien direkt von Ihrem Bildschirm oder Ihrer Dovit App aus.

Eine Auswahl an smarten Schaltern für **jedes Interieur**

Die Schalter sind mit den Abmessungen 85×85 mm und 125×85 mm erhältlich.

Es steht eine Auswahl an Gläsern, Farben und verschiedenen Icons zur Verfügung.

Weitere technische Details finden Sie im Datenblatt DO.Tatto.



Praktisch, vielseitig, stylish

Schluss mit aneinandergereihten Schaltern! Konzentrieren Sie alle Funktionen eines Wohnraums in einem einzigen Schalter. Mit unterschiedlichen Berührungsempfindlichkeiten können Sie mit 9 berührungsempfindlichen Tasten bis zu 20 Befehle erstellen.



Ein elegantes und unauffälliges Design, das zu jedem Einrichtungsstil passt



Ideal zur Steuerung von dimmbaren Leuchten



Feedbacks inklusive

Ein leuchtendes Icon kann Sie über bestimmte Ereignisse informieren, z. B. über einen ausgelösten Alarm, eine offene Tür oder ein eingeschaltetes Licht.



Thermostate sind nur mit Siebdruck-Icons erhältlich (kein Ghost-Modus möglich).

Intelligente, berührungsempfindliche Thermostate

Unsere Thermostate sind perfekt in das Tatto-Sortiment integriert und ermöglichen die Steuerung der Heizung und der Klimaanlage, sowie das einfache Umschalten zwischen Sommer- und Wintermodus.

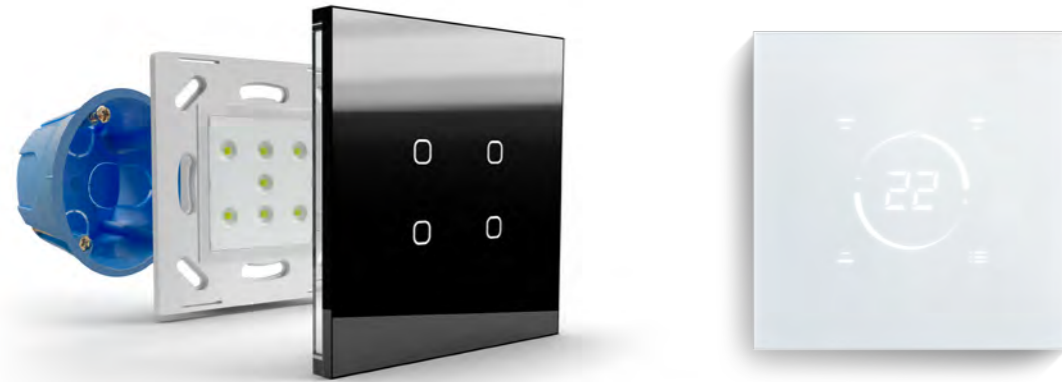
Das Thermostat zeigt die Raumtemperatur an, die Sie manuell, per App oder von Ihren mobilen Geräten aus einstellen können.

Sie möchten 2 Temperaturzonen von demselben Gerät aus steuern? Dies ist mithilfe eines abgesetzten Temperaturfühlers ganz einfach möglich.

3 Befehlspunkte, die Sie beliebig programmieren können, um Beleuchtung, Motoren und vieles mehr zu steuern.

Menüsymbol für den Zugriff auf die Funktionen des Thermostats





Elektrische Eigenschaften

Versorgungsspannung	13,8Vdc
Max. Verbrauch	0,9 W
Min. Verbrauch	0,45 W
Bussystem	DO.Connect

1 Eingang für :

Schalter	Thermostat
Zweiter, zusätzlicher, Temperaturfühler	Trockenkontakt (Fensterkontakt, Schaltfläche usw.) Temperaturfühler (abgesetzter Fühler, mittlere Temperatur, 2 Zonen)

Umweltrelevante Eigenschaften

Betriebstemperatur	0°C ~ 40°C
Auswirkungen auf die Umwelt	2
Schutzart	(IP20)
Betriebluftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	10% ~ 90%

Integration intelligenter DOVIT Schalter und Thermostate in Ihr **Smart Home**

Schalter:

Die Steuerplatte und das Glas werden separat verkauft, um die Ausführung einfacher und flexibler zu gestalten.

Es stehen Ihnen 6 verschiedene smarte Schaltermodelle zur Verfügung, um all Ihre Anforderungen zu erfüllen!

Der **D-KP-85** Schalter (85x85 mm) kann mit 1, 2, 4 oder 6 Befehlen konfiguriert werden. Er ist mit einem Temperaturfühler (D-KP-85-T) oder einem Feuchte- und Temperaturfühler erhältlich (D-KP-85-TH).

Die Version **D-KP-125** (125x85 mm) kann mit 1, 2, 3, 4, 5, 6 und 9 Befehlen konfiguriert werden. Sie ist mit einem Temperaturfühler (D-KP-125-T) oder einem Feuchte- und Temperaturfühler erhältlich (D-KP-125-TH).

Thermostat:

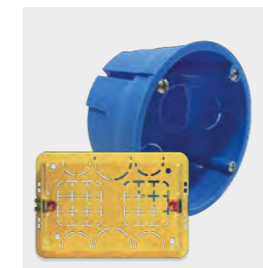
Die Thermostate sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich, um all Ihren Wünschen gerecht zu werden:

- 2 Größen: 85x85 mm und 85x125 mm
- 3 Farben: Weiß, Schwarz und Sand
- 3 Konfigurationen: Temperatur (CT), Temperatur und Luftfeuchte (CTH), 2 Temperaturzonen (C2T)

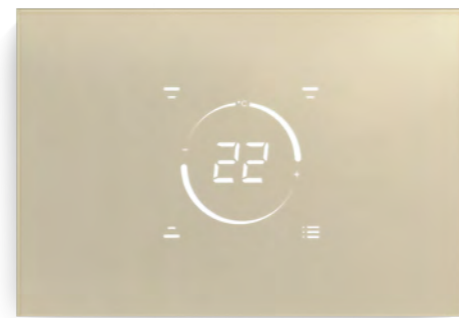


Die Oberfläche besteht aus gehärtetem Glas, ist widerstandsfähig und leicht zu reinigen.

Das Aufhängesystem entspricht allen professionellen Standards.



Alle unsere Produkte sind mit Standard-Unterputzdosen D60 kompatibel.



Optimale Integration eines KNX-Systems in Ihr **Smart Home**

Elektrische Eigenschaften

Versorgungsspannung	Par BUS KNX	
Max. Verbrauch	0,5 W	
Min. Verbrauch	0,25 W	
Bussystem	KNX	
2 analoge Eingänge für:	Schalter	Thermostat

Trockenkontakt (Fensterkontakt, Drucktaste, usw.)

Temperaturfühler (abgesetzter Fühler, mittlere Temperatur, 2. unabhängige Temperaturzone)

Weiterer Analogsensor (Feuchtefühler, Helligkeitssensor, usw.)

Kondensatüberwachung (Sonde im Betonboden, Luftsonde)

Trockenkontakt (Fensterkontakt, Drucktaste, usw.)

Temperaturfühler (abgesetzter Fühler, mittlere Temperatur, 2. unabhängige Temperaturzone)

Weiterer Analogsensor (Feuchtefühler, Helligkeitssensor, usw.)

Kondensatüberwachung (Sonde im Betonboden, Luftsonde)

Umweltrelevante Eigenschaften

Betriebstemperatur	0°C ~ 40°C
Auswirkungen auf die Umwelt	2
Schutzart	(IP20)
Betriebluftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	10% ~ 90%

Schalter:

Die Steuerplatte und das Glas werden separat verkauft, um die Ausführung einfacher und flexibler zu gestalten.

Es stehen Ihnen 4 verschiedene smarte Schaltermodelle zur Verfügung, um all Ihre Anforderungen zu erfüllen!

Der **D-KP-85-KNX** Schalter (85x85 mm) kann mit 1, 2, 4 oder 6 Befehlen konfiguriert werden. Er ist mit einem Feuchte- und Temperaturfühler erhältlich (D-KP-85-TH-KNX).

Die Version **D-KP-125-KNX** (125x85 mm) kann mit 1, 2, 3, 4, 5, 6 und 9 Befehlen konfiguriert werden. Diese ist auch mit einem Feuchte- und Temperaturfühler erhältlich (D-KP-125-TH-KNX).

Thermostat:

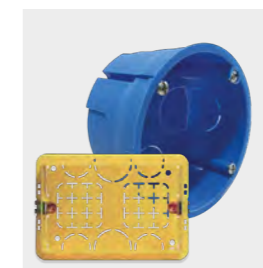
Die Thermostate sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich, um all Ihren Wünschen gerecht zu werden :

- 2 Größen: 85x85 mm und 85x125 mm
- 3 Farben: Weiß, Schwarz und Sand



Die Oberfläche besteht aus gehärtetem Glas, ist widerstandsfähig und leicht zu reinigen.

Das Aufhängesystem entspricht allen professionellen Standards.



Alle unsere Produkte sind mit Standard-Unterputzdosen D60 kompatibel.

Januar 2024 © Dovit S.A. - Die Fotos und Abbildungen in dieser Broschüre dienen lediglich der Veranschaulichung und könnten den von Dovit angebotenen Endprodukten und Dienstleistungen nicht entsprechen.



DOVIT
Give your home a brain.

17 rue de la Poudrerie
L-3364 Leudelange
Luxemburg

www.dovit.com

