



GIRA

Smart Home.
Smart Building.
Smart Life.

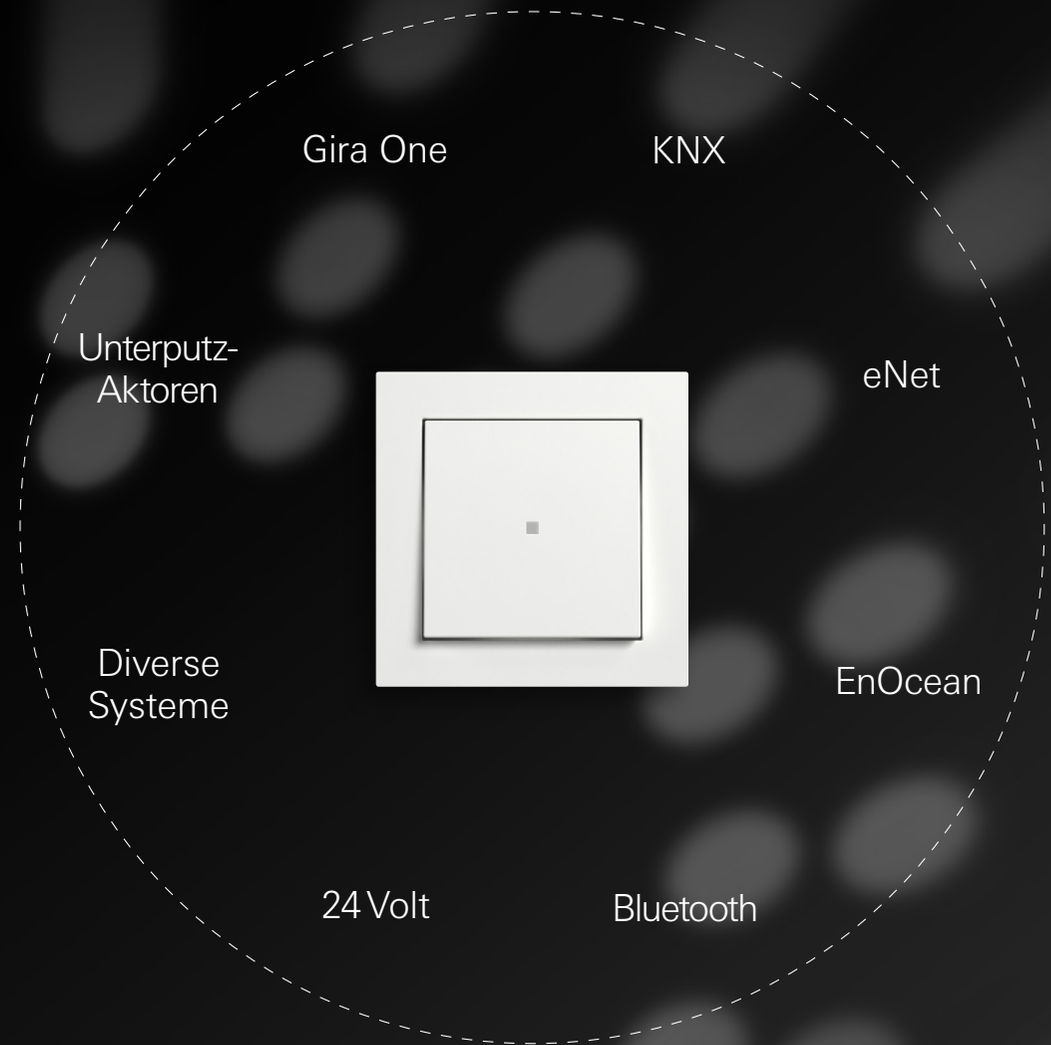
Hersteller, Produkte, Systeme

**Gira schaltet
im Smart Home
fast alles.**

Ihre Wunsch- lösung – gesteuert mit Gira.

Von uns erhalten Sie durchdachte, schön gestaltete Smart-Home-Lösungen. Doch selbst wenn Sie Gebäudetechnik anderer Marken installieren, müssen Sie nicht auf das hochwertige Design und die Funktionalität unserer Bediengeräte verzichten.

Denn viele unserer Produkte arbeiten mit Systemen und einzelnen Lösungen anderer Hersteller zusammen. So können sie diese über unsere Schalter und andere Bedienelemente steuern.



Zuhause im KNX Smart Home. Offen für andere Marken.

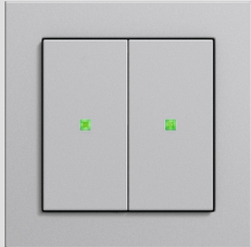
Wir bieten Ihnen umfassende Smart-Home-Lösungen und -Systeme auf KNX Basis an. Zudem sind die Gira Bedienelemente über den KNX Standard kompatibel mit Lösungen vieler anderer Anbieter:



... und viele mehr.



Bediengeräte

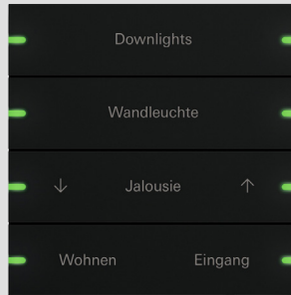


Taster und Tastsensoren verdrahtet

Taster mit Wippe 2fach für Gira One und KNX



Tastsensor 4.55 3fach für Gira One und KNX

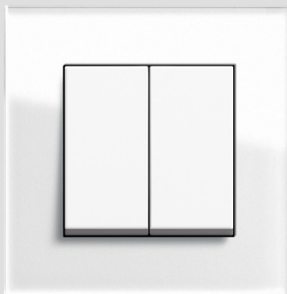


Tastsensor 4.95 4fach für Gira One und KNX



KNX RF Bediengeräte (Funk)

RF Bedienaufsatz 2fach Pfeilsymbole für KNX



RF Wandsender 2fach für KNX



RF Tastsensor 1fach für KNX

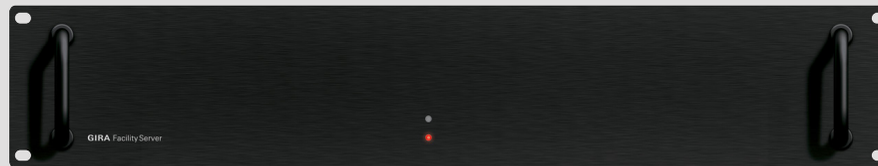


Gira G1 über Netzwerk oder WLAN

Weitere Gira Produkte



Server
Gira HomeServer
Art.-Nr. 0529 00



Gira FacilityServer
Art.-Nr. 2075 00



Gira X1 Server
Art.-Nr. 2096 00



Gira One Server
Art.-Nr. 2039 00



Aktoren
Schaltaktor 1fach 16 A
mit Binäreingang 3fach
für Gira One und KNX
Art.-Nr. 5061 00



Dimmaktor 1fach 200 W
mit Binäreingang 3fach
für Gira One und KNX
Art.-Nr. 5065 00



Schaltaktor 4fach 16 A
mit Handbetätigung
für KNX
Art.-Nr. 1004 00



Schaltaktor 4fach 16 A
mit Handbetätigung und Strommessung
für C-Lasten, für KNX
Art.-Nr. 1045 00

Mehr Informationen
unter partner.gira.de

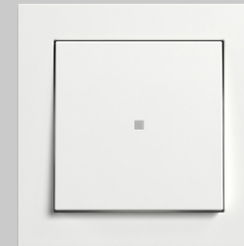


Bediengeräte

Markenvielfalt im eNet Smart Home – mit Gira im Zentrum.

Wir führen eine ganze Reihe von Bedienelementen, Servern und Aktoren für den weltweit akzeptierten eNet Smart-Home-Standard. Über das Funkprotokoll können Sie problemlos weitere Produkte von Herstellern einbinden, die Bestandteil der eNet Allianz sind. Beispielsweise der smarte Heizkörperthermostat von tado, oder Türkommunikation von Siedle.

BRUMBERG HÄFELE JUNG
SSS SIEDLE tado°



Taster in Gira System 3000

eNet Funk Bedieneinsatz



eNet Funk Bedieneinsatz
Memory



eNet Funk Wandsender
1fach

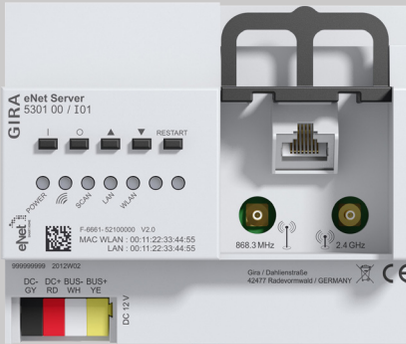


eNet Funk Handsender
2fach
Art.-Nr. 535210



eNet Funk Handsender
4fach
Art.-Nr. 535410

Weitere Gira Produkte



Server

eNet Server
Art.-Nr. 530100



Aktoren

eNet Funk Schalt-/Tastaktor
1fach Mini
Art.-Nr. 5423 00



eNet Funk Schalt-/Tastaktor
1fach Mini
Art.-Nr. 5420 00



eNet Funk Dimmaktor
1fach Mini
Art.-Nr. 5420 00



eNet Funk Dimmaktor
1fach REG
Art.-Nr. 5423 00



eNet Funk Dimmaktor
4fach REG
Art.-Nr. 5431 00



eNet Funk
Jalousieaktor 1fach
Art.-Nr. 5370 00

Mehr Informationen
unter partner.gira.de



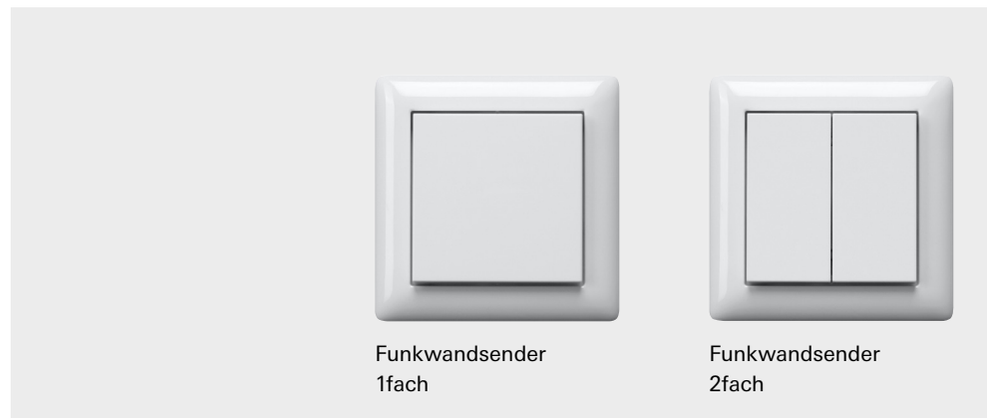
So einfach wie WiFi: Gira funkt im EnOcean System.

Loxone, Eltako, Viessmann, WAGO und andere nutzen für ihre smarten Lösungen den EnOcean-Funkstandard. Der ist international genormt und kann wie Wi-Fi oder Bluetooth überall eingesetzt werden.

Die Bedienung eines EnOcean Systems gelingt problemlos über Gira Funk Wand-sender.



Bediengeräte



Funkwandsender
1fach

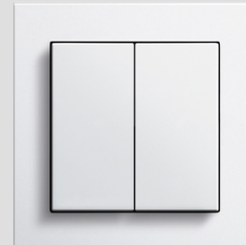
Funkwandsender
2fach



Grünes Licht für Bluetooth®-Anwendungen.

Bediengeräte

Viele Marken und Hersteller wie Casambi, IKEA, Nanoleaf oder Dyson nutzen für Leuchten und smarte Elektrogeräte den Bluetooth Standard. Wir verwenden ebenfalls eine Bluetooth Schnittstelle: etwa im Wandsender BT oder im System 3000 Aufsatz. Der Bedienung im Gira Design steht daher nichts im Wege.



Bluetooth® Wandsender
2fach



Gira System 3000
Bedienaufsatz BT

Mehr Informationen
unter katalog.gira.de

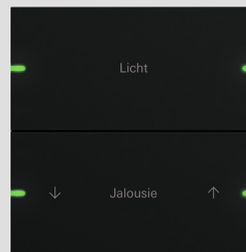


Wir arbeiten sogar mit 24 Volt, etwa in der Bühnentechnik.

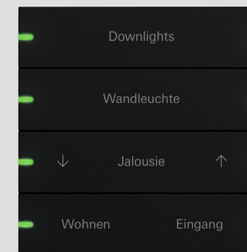
Manche Smart-Home-Systeme basieren auf 24-Volt-Komponenten, etwa Loxone oder DMX-Lösungen (Digital Multiplex) in der Architektur und Bühnentechnik. Auch hierfür lassen sich Gira Bediengeräte nutzen: Tastsensoren und andere Wandtaster arbeiten auch mit 24 Volt.



Bediengeräte



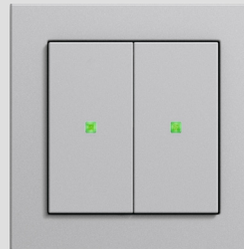
Tastsensor 4.95,
24 V 2fach



Tastsensor 4.95,
24 V 4fach

Bediengeräte

Ganz gleich, welches Smart-Home-System installiert werden soll: Basieren diese auf 24-V-Verbindungen, lassen sich viele unserer Bediengeräte in die Systeme einbinden. So sind etwa die Gira Tastsensoren 2 und 4 mit potentialfreien Kontakten ausgestattet, für eine möglichst große Kompatibilität zu Lösungen unterschiedlicher Betriebsspannungen. Diese Relais und Aktoren können in der Regel mit Gira geschaltet werden.



Wipptaster 4fach



Tastsensor 2
1fach 24 V potentialfrei



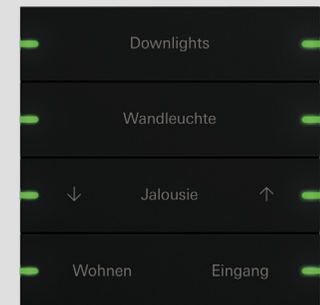
Tastsensor 2 3fach 24 V
potenzialfrei



Tastsensor 4.95,
24 V 1fach



Tastsensor 4.95,
24 V 2fach



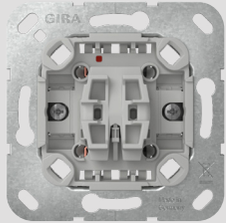
Tastsensor 4.95,
24 V 4fach

Unterputzeinsätze und Relais aller Art sprechen „Gira“.

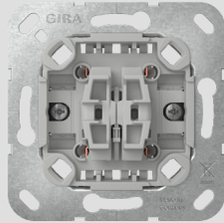
Casambi, Nexentro, Frogblue, Shelly, Eltako und mehr: Einige unserer Bediengeräte lassen sich mit wenig Aufwand in die jeweiligen Funksysteme einbinden. Dafür wird lediglich der passende Transponder am Unterputz-Einsatz montiert und in der Unterputz-Dose verstaut.



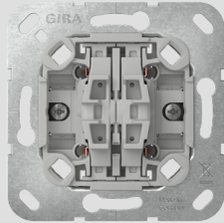
Bediengeräte



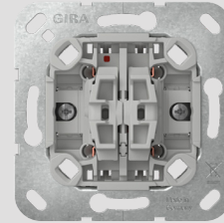
Wipptaster
(mit Krallen)
Art.-Nr. 3151 00



Wipptaster 2fach
(mit Krallen)
Art.-Nr. 3155 00



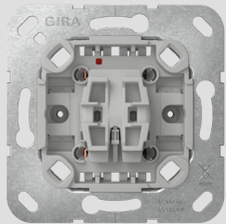
Wipptaster 4fach
(mit Krallen)
Art.-Nr. 3147 00



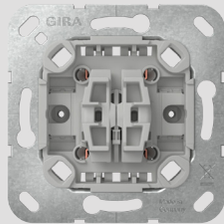
Wipp Jalousietaster
(mit Krallen)
Art.-Nr. 3158 00



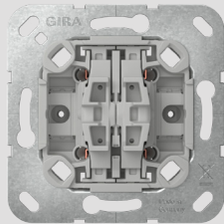
Wipptaster
3fach 10 A 250 V~



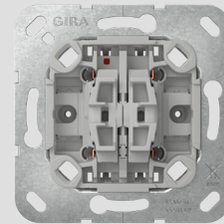
Wipptaster
(ohne Krallen)
Art.-Nr. 3871 00



Wipptaster 2fach
(ohne Krallen)
Art.-Nr. 3875 00



Wipptaster 4fach
(ohne Krallen)
Art.-Nr. 3867 00



Wipp Jalousietaster
(ohne Krallen)
Art.-Nr. 3878 00

Hinweis:

Wir empfehlen die Variante ohne Krallen, aufgrund der geringeren Einbautiefe und des begrenzten Platzes in der Unterputzdose.

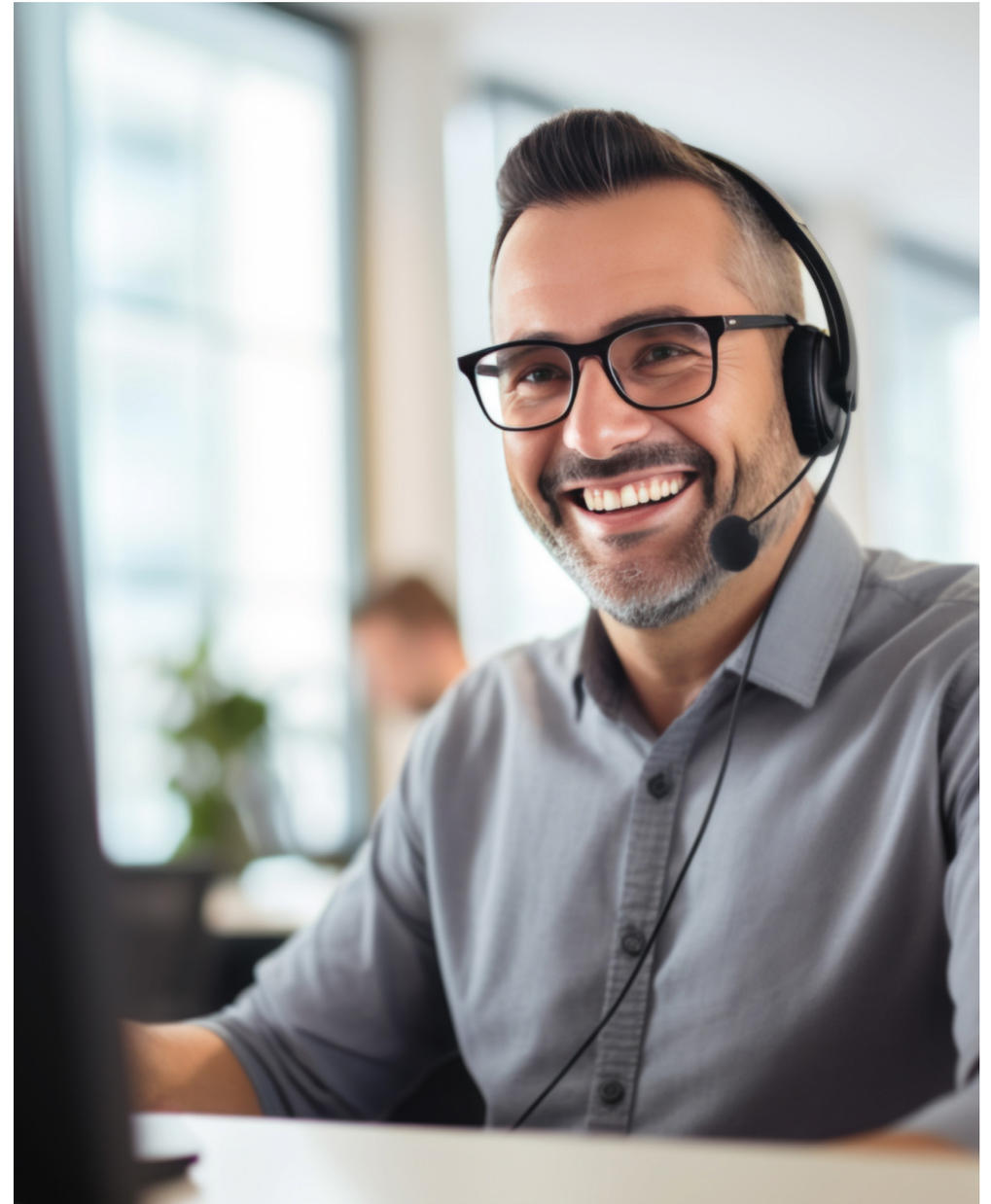


Sie wissen jetzt mehr, doch haben noch Fragen?

Wir kommunizieren nicht nur mit KNX,
Bluetooth, eNet, EnOcean und mit vielen
Smart-Home-Marken:

Wir sprechen auch mit Ihnen gerne
darüber, wie Sie Gira Bedienelemente
und andere Komponenten mit Ihrer
Smart-Home-Lösung verbinden können.

Kontaktieren Sie uns gerne mit Ihren
Fragen unter info@gira.de



Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG

Dahlienstraße
42477 Radevormwald

Postfach 12 20
42461 Radevormwald
Deutschland

Tel. +49 2195 602-0

www.gira.de
info@gira.de
