

Gira Event  
Nowa definicja

**GIRA**





Nowość. Gira Event Clear. Przejrzysta głębia w sześciu kolorach.



Gira Event Opaque. Siedem kolorów półprzezroczystego tworzywa.





## Gira Event. Program stylistyczny

Gira Event jest wyjatkowym programem stylistycznym. Wyrazisty nie tylko dzięki unikalnej formie, ale także wielkiej różnorodności kolorów. Oferowane są trzy linie stylistyczne charakteryzujące się wykorzystaniem różnych materiałów, łącznie 17 odmian ramek. Gira Event posiada pełną głębię asortymentu Systemu 55, zawierającą ponad 230 różnych urządzeń.

Doskonała stylistyka programu. Gira Event Opaqę został w 1999 r. odznaczony nagrodą red dot award.  
Gira Event Clear uzyskał w 2009 nagrodę iF Product Design Award.

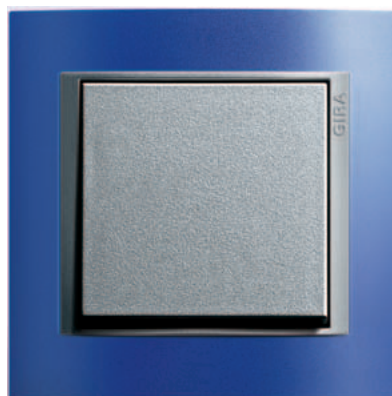
### Nowość. Gira Event Clear

Szczególny efekt nowej linii wzorniczej wywołuje przejrzysta głębia i idealnie wypolerowana powierzchnia. Dzięki specjalnej technologii przezroczyste tworzywo posiada kolorowe tło. Powoduje to intrygujące zmiany koloru załamującego się światła i jego intensywności.



### Gira Event Opaque

Jedną z odmian jest Gira Event Opaque charakteryzująca się ramkami matowego półprzezroczystego tworzywa. W zależności od oświetlenia kolory wydają się raz ciemniejsze, a innym razem jaśniejsze. Wygięta, zwężająca się na bokach, forma ramki dodatkowo zwiększa ten efekt.



### Gira Event

Ramki wykonywane z barwionego w masie tworzywa są, obok Event Opaque i Event Clear, trzecią linią wzorniczą programu stylistycznego Event. Oferowane są cztery warianty kolorystyczne z wysokiej jakości lub lakierowanego termoplastu o białym i szarym odcieniu.



## Gira Event. Inteligentna różnorodność

Domofon obok drzwi, ściemniacz na ścianie oraz wiele elementów inteligentnej automatyki domowej, które mogą być zainstalowane w dowolnym miejscu domu. Gira Event umożliwia montaż różnych urządzeń w jednolitych ramkach, pasujących do każdego stylu wyposażenia wnętrza.

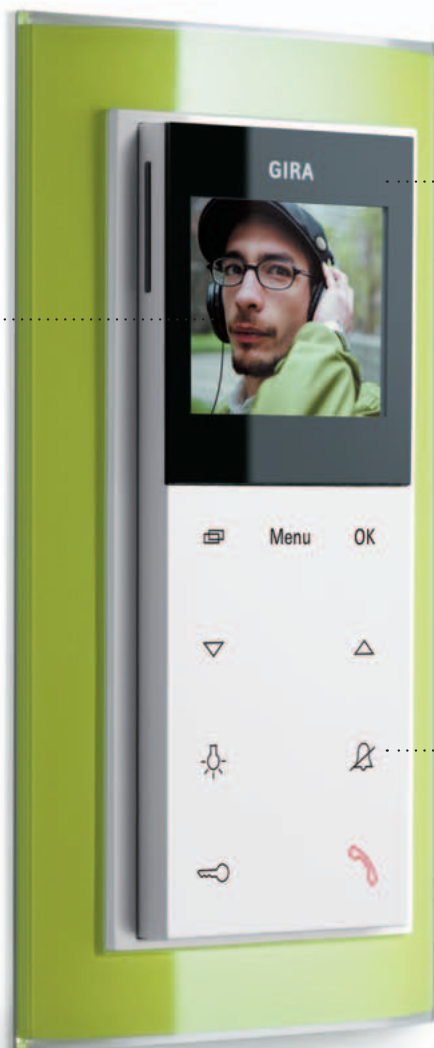


Gira Wideounifon natynkowy, Gira Event Clear, zielony/biały z połyskiem

55 x 127 x 21 mm. Wyjątkowo kompaktowy, wyjątkowo elegancji, w podwójnej ramce. Natynkowy wideounifon jest jednolicie płaski od przodu, obsługiwany lekkimi dotknięciami, wyposażony w wysokiej jakości kolorowy wyświetlacz TFT najnowszej generacji.

**2" kolorowy wyświetlacz TFT**

Najnowszej generacji wyświetlacz oferuje użytkownikowi wysokiej rozdzielczości obraz o dużej głębi i najwyższej jakości, dobrze widoczny pod różnymi kątami.



**Jednolicie płaski**

Szczególna cecha nowego wideounifonu: jednolita płaszczyzna od frontu. Głośniczek, ani mikrofon nie są widoczne od przodu.

**Czujniki pojemnościowe**

Przyciski są komfortowo obsługiwane lekkimi dotknięciami. Przyciski służą do załączania oświetlenia, otwierania drzwi, wyłączenia dzwonka i przyjmowania połączeń.

## Gira Keyless In, Gira Event Clear, biały/biały z połyskiem

Jako funkcjonalne rozszerzenie systemu domofonowego Gira oferuje urządzenia kontroli dostępu Keyless In: klawiaturę kodową, czytnik linii papilarnych i zdalny czujnik (transponder). Zapewniają one komfortowy i bezpieczny dostęp do domu – bez konieczności używania kluczy, ponieważ bazują na elektronicznych i biometrycznych systemach.

### Czytnik linii papilarnych

#### Gira Keyless In

służy do kontroli dostępu w oparciu o unikalne cechy biometryczne ludzkich palców. Urządzenie jest wyposażone w nowoczesny czytnik linii papilarnych. Dzięki wykorzystaniu wysokoczęstotliwościowej technologii odczytywane są głębsze warstwy struktury skóry przyłożonego palca.



### Klawiatura kodowa

#### Gira Keyless In

otwiera drzwi po wprowadzeniu osobistej kombinacji cyfr. Nawet najlżejsze dotknięcie jest rozpoznawane jako naciśnięcie przycisku. Pojemnościowa technika całkowicie zapobiega zużyciu się urządzenia i tym samym zapewnia większą niezawodność. Dzięki niej nie będzie widocznych śladów używania poszczególnych przycisków, na których podstawie dałoby się wywnioskować, które cyfry są najczęściej używane.



Zdalny czytnik Gira Keyless In posiada duży zasięg rozpoznawania transponderów. Zdalny czytnik reaguje na sygnały aktywnych transponderów w postaci breloków oraz pasywnych transponderów w postaci kart zbliżeniowych.

### Gira Czujnik przyciskowy 2plus, pięciokrotny, Gira Event, kolor aluminiowy/antracytowy

Gira Czujnik przyciskowy 2 służy do realizacji wielu funkcji w systemie KNX/EIB. Przyciski mogą być wykorzystywane do załączania i ściemniania oświetlenia, tworzenia i przywoływania scen, a także sterowania żaluzjami. Dodatkowo posiada ciągły regulator temperatury z zegarem sterowniczym zapewniającym komfortową regulację temperatury w pomieszczeniu.



Za pomocą oprogramowania można zapamiętać 8 scen świetlnych oraz 28 terminów zmiany trybów ogrzewania. Można też ustawić ochronę przed zamarzaniem i rozszerzone funkcje sterownicze, jak np. sterowanie ogrzewaniem podstawowym i dodatkowym i/lub chłodzeniem.

Na podświetlonym wyświetlaczu pokazywane są tryby pracy oraz pomierzona i zadana temperatura. Za pomocą przycisków znajdujących się z boków wyświetlacza można zmieniać tryby pracy regulatora: komfortowy, ekonomiczny, nocny.

W sumie dziesięciu przyciskom można przyporządkować rozmaite funkcje sterownicze systemu KNX/EIB. Aktywne przyciski mogą być zawsze oznaczone za pomocą czerwonych diod LED.

### Gira Podtynkowe radio, Gira Event Clear, brązowy/biały z połyskiem

Gira Podtynkowe radio jest radiem nie zajmującym miejsca, przeznaczonym do montażu w ścianie. Można je zainstalować w dwóch istniejących puszkach podtynkowych, np. w miejsce nieużywanych gniazd wtyczkowych. Dzięki temu, nawet w najmniejszym pomieszczeniu, nigdy nie zawadza, ani nie zajmuje miejsca.

#### Gira Podtynkowe radio

może być zainstalowane zarówno pionowo i poziomo. Praktyczne, np. rano w łazience: Można je automatycznie załączyć i wyłączyć równocześnie z oświetleniem, za pomocą samoczynnego lub zwykłego wyłącznika.



Sześć przycisków służy do załączania i wyłączania, wyszukiwania stacji, pogłaśniania i ściszenia oraz do zapamiętywania dwóch różnych stacji.

Gira Gniazdo wtyczkowe z lampką orientacyjną LED, Gira Event Clear, czarny/antracytowy

Orientacja w ciemności: Gira Gniazdo wtyczkowe z lampką orientacyjną LED jest wyposażone w czujnik zmierzchowy i służy do oświetlania białymi LED posadzki w korytarzu. Diody LED automatycznie załączają się po zapadnięciu zmroku.



Czujnik zmierzchowy automatycznie załącza oświetlenie po zapadnięciu zmroku w pomieszczeniu.

Energooszczędne oświetlenie LED znajduje się dolnej części osłony gniazda i jest bezpośrednio przyłączane do styków gniazda w trakcie montażu. Umożliwia to łatwą modernizację istniejących już gniazd wtyczkowych Gira.

### Gira Ściemniacz dotykowy, Gira Event Opaque, biały/antracytowy

Do obsługi dotykowego ściemniacza Gira wystarczy lekkie dotknięcia, gdyż jest on wyposażony w czujniki pojemnościowe. Umożliwia dokładne ustawienie pożądanego poziomu jasności. Ostatnio wybierana LED wskazuje swoim światłem bezpośrednio wybrany poziom natężenia oświetlenia.

**Gira Ściemniacz dotykowy** umożliwia załączenie, uprzednio wyłączonego oświetlenia, od razu na wybrany poziom – po prostu przez dotknięcie wybranego punktu LED.



**Dioda LED** w dolnej połowie klawisza jest lampką orientacyjną, świeci tylko wtedy, gdy oświetlenie jest wyłączone. Dotknięcie dolnej części klawisza dotykowego ściemniacza Gira powoduje załączenia oświetlenia na zapamiętaną wartość. Do wyłączenia światła wystarczy ponowne lekkie dotknięcie dolnej części dotykowego ściemniacza Gira.

Gira Zespół sterowniczy M217/M218, Gira Event Clear, czarny/biały z połyskiem  
Zintegrowany system multiroom Revox M51, obsługiwany za pomocą wyświetlaczy M217 i sterowników M218 znajdujących się w różnych pomieszczeniach, centralnie zarządza muzyką w całym domu. Na wyświetlaczu pokazywane są informacje na temat bieżącego utworu i źródła sygnału, wybranego za pomocą przycisków obsługowych.

Gira Sterownik M218 jest podstawowym urządzeniem do sterowania systemem multiroom Revox M51. Oprócz regulacji głośności można także wybierać i zmieniać źródła dźwięku. Do dyspozycji są cztery funkcje czasowe.



Gira Wyświetlacz M217 rozszerza możliwości operacyjne sterownika Gira M218. Na ekranie wyświetlane są informacje na temat aktualnie wykorzystywanego źródła dźwięku. Oprócz wyświetlania tytułu i wybranego nadajnika można w każdym pomieszczeniu zaprogramować do czterech funkcji czasowych.

## Gira Event. Asortyment

Program stylistyczny Gira Event oferuje pełen zakres asortymentowy obejmujący ponad 230 pozycji, zawierający wszystkie urządzenia wykorzystywane do inteligentnego zarządzania budynkiem: począwszy od szerokiej gamy wyłączników, ściemniaczy i gniazd wtyczkowych, przez oświetlenie LED i urządzenia domofonowe, aż do rozlicznych czujników systemu Gira Instabus KNX/EIB oraz radiowego systemu Gira FB.

Na wszystkich ilustracjach znajduje się Gira Event Clear, biały/biały z połyskiem



Gira  
System domofonowy



Wideounifon  
natynkowy



Unifon natynkowy



Gong natynkowy



Wideounifon  
podtynkowy  
z kolorowym  
1,8" wyświe-  
tlaczem TFT



Unifon  
podtynkowy

Gira  
Keyless In



Klawiatura  
kodowa



Zdalny czytnik  
(transponder)



Czytnik linii  
papilarnych

Wyłączniki,  
przyciski,  
ściemniacze



Wyłącznik  
kołyskowy



Wyłącznik  
kołyskowy z dużym  
polem opisowym



Wyłącznik  
przyciskowy  
kontrolny



Wyłącznik  
świecznikowy  
kontrolny



Czujnik  
przyciskowy 2,  
pojedynczy



Nadajnik ścienny  
radiowy, potrójny



Uniwersalny  
ściemniacz  
obrotowy



Ściemniacz  
przyciskowy



Ściemniacz  
podwójny



Ściemniacz  
dotykowy



Wyłącznik  
samoczynny



Elektroniczny  
zegar sterowniczy  
easy

Gira  
System Instabus  
KNX/EIB



Czujnik przyciskowy  
2plus, pięciokrotny



Czujnik  
przyciskowy 2,  
pojedynczy

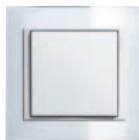


Czujnik  
przyciskowy 2,  
potrójny



Wyświetlacz  
Info-Display 2

Gira  
Magistralny system  
radiowy



Ściemniacz  
radiowy



Radiowy  
regulator  
temperatury  
z zegarem  
sterowniczym



Radiowy  
wyłącznik  
samoczynny



Radiowy  
przycisk  
sterowniczy  
do żaluzji



Radiowy  
nadajnik ścienny,  
poczwórny

Gira  
System sterowania  
żaluzjami



Przycisk/  
przełącznik  
żaluzjowy



Przełącznik  
żaluzjowy  
na klucz



Sterowniczy  
przycisk  
żaluzjowy



Elektroniczny  
żaluzjowy zegar  
sterowniczy  
easy

Sterowanie  
klimatyzacją  
i ogrzewaniem



Regulator  
temperatury



Ciągły regulator  
temperatury



Higrostat



Regulator  
temperatury  
z wejściami

Gira  
Systemy audio



Podtynkowe radio



Czujnik  
przyciskowy 2,  
potrójny



Gniazdo  
głośnikowe  
stereo



Gniazdo  
głośnikowe  
hi-end WBT



Zespół sterowniczy  
M217/M218 do systemu  
multiroom Revox



Złącze medialne  
IR(RTV) – KNX/EIB

Złącza  
telekomunikacyjne



Gniazdo telefoniczne / komputerowe typu RJ z polem opisowym



Gniazdo antenowe RTV z dodatkowym złączem SAT



Ośłona z polem opisowym i złączem D-Subminiatur



Złącze USB

Oświetlenie  
i orientacja



Lampka orientacyjna LED z piktogramem



Lampka orientacyjna LED z piktogramem



Lampka sygnalizacyjna LED



Lampka orientacyjna LED



Lampka orientacyjna LED z żaluzją kierującą światło



Wizytówka drzwiowa / szyld orientacyjny



Gniazdo z bolcem ochronnym, podświetleniem LED i ochroną dla dzieci

Gniazda  
wtyczkowe



Gniazdo wtyczkowe z bolcem ochronnym i ochroną dla dzieci



Gniazdo SCHUKO z ukośnie ustawionymi otworami, z ochroną dla dzieci



Gniazdo SCHUKO z ochroną przepięciową i polem opisowym



Gniazdo wtyczkowe z bolcem ochronnym i kłapką oraz zestawem uszczelnień IP 44



Gniazdo z bolcem ochronnym, podświetleniem LED i ochroną dla dzieci



Gniazdo wtyczkowe British Standard



Gniazdo wtyczkowe ze stykiem ochronnym EURO - US



Chińskie gniazdo wtyczkowe



Gniazdo wtyczkowe SCHUKO z ochroną dla dzieci

# Gira Event. System

Program stylistyczny Gira Event jest wielostronnym programem. Ponieważ należy do Gira Systemu 55, obowiązująca jest także koncepcja budowy modułowej: wszystkie urządzenia posiadają osłony o wymiarach 55 × 55 mm i mogą być montowane we wszystkich odmianach ramek. W ramach trzech linii wzorniczych Event Clear, Event Opaque i Event oferowanych jest 17 wariantów ramek i cztery kolory urządzeń, co łącznie daje duże możliwości konfiguracyjne.

Cały asortyment Gira System 55 zawierający ponad 230 urządzeń oferowany jest w czterech kolorach, dotyczy to gniazd wtyczkowych, wyłączników, unifonów, rozmaitych urządzeń z systemu Gira Instabus KNX/EIB oraz systemu radiowego Gira FB.

Na zdjęciach:  
Gira Event Clear,  
piaskowy z urządzeniami w czterech różnych kolorach



biały  
z połyskiem



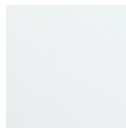
kremowy  
z połyskiem



koloru  
alumiowego



antracytowy



biały  
z połyskiem



kremowy  
z połyskiem



koloru aluminium



antracytowy

Gira Event Clear



zielony/biały  
z połyskiem



biały/biały  
z połyskiem



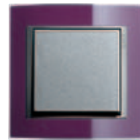
czarny/biały  
z połyskiem



piaskowy/  
antracytowy



brązowy/kremowy  
z połyskiem



oberżynowy/  
koloru aluminium

Gira Event Opaque



seledynowy/biały  
z połyskiem



niebieski/biały  
z połyskiem



czerwony/biały  
z połyskiem



pomarańczowy/  
biały z połyskiem



biały/koloru  
aluminium



bursztynowy/  
biały z połyskiem



ciemnobrązowy/  
antracytowy

Gira Event



koloru aluminium/  
antracytowy



antracytowy/  
antracytowy



biały matowy/  
biały z połyskiem



biały z połyskiem/  
biały z połyskiem



**Wydawca**  
Gira Giersiepen GmbH & Co. KG

**Koncepcja, wzornictwo, redakcja**  
schmitz  
Visuelle Kommunikation,  
[www.hgschmitz.de](http://www.hgschmitz.de)

**Ilustracje**  
Udo Kowalski, Wuppertal  
Henrik Spohler, Hamburg

**Litografie**  
Damo Digital Technik, Krefeld

**Druk**  
Druckerei Rasch, Bramsche

Zastrzega się prawo  
do wprowadzania zmian  
technicznych

# GIRA

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Electrical installation  
systems

Industriegebiet Mermbach  
Dahlienstraße  
42477 Radevormwald

P.O. Box 1220  
42461 Radevormwald

Germany

Tel +49 21 95-602-0  
Fax +49 21 95-602-119

[www.gira.com](http://www.gira.com)  
[info@gira.com](mailto:info@gira.com)

## [www.gira.com/event](http://www.gira.com/event)

Przedstawicielstwo w Polsce

TEMA 2 Sp. z. o.o.

ul. Boryny 7  
02-257 Warszawa

[www.gira.pl](http://www.gira.pl)  
[biuro@tema.pl](mailto:biuro@tema.pl)

Tel 022-8780347  
Fax 022-8464745