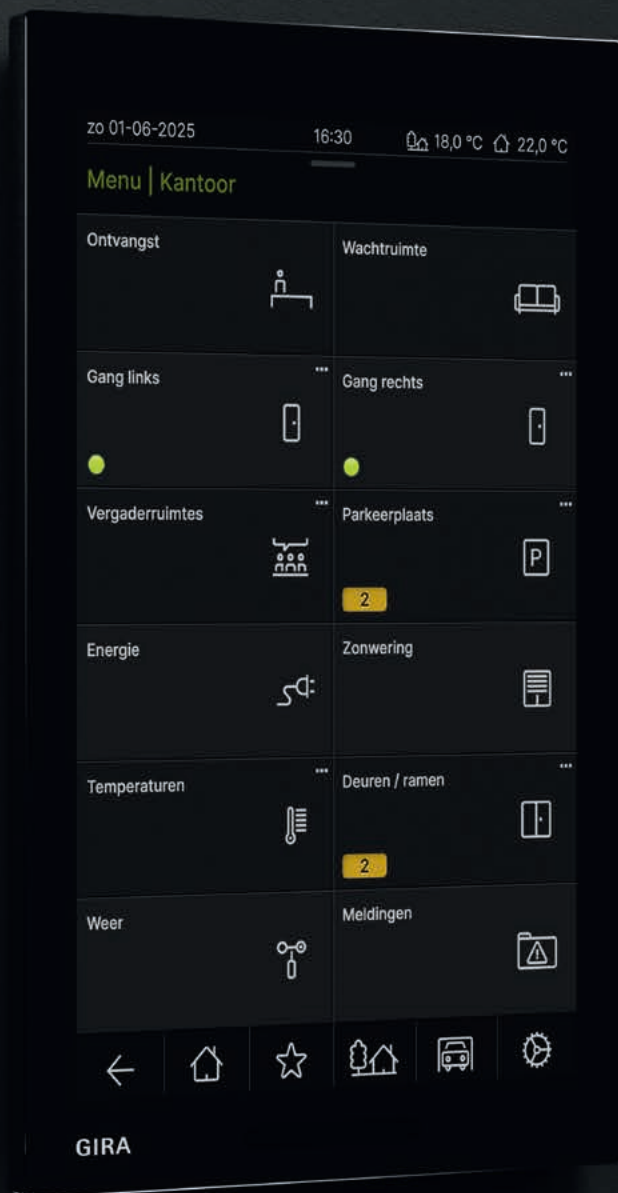


GIRA

Eén familie. Twee varianten.

Smart Home.
Smart Building.
Smart Life.

partner.gira.nl



Gira / **G1**

Wij zijn Gira.
Het bedrijf met de schakelaars.
Maar wij zijn nog veel meer.

Toekomstgericht.
Gekwalificeerd.
Verantwoordelijk.

Wij bewaken de deur, zijn vooruitstrevende denkers,
Smart Home pioniers, doorontwikkelaars,
systeemexperts, KNX partners,
vormgevers van de toekomst, patentmeesters,
prijsdragers en ontwerpers.

Maar bovenal zijn wij degenen,
die luisteren.
En wel naar u.

Subtiel, maar intelligent.
Met duidelijke eisen aan kwaliteit,
materialen en functie.
Bovendien vol innovatiekracht.

Wij zijn ingenieurs in hart en nieren,
die willen inspireren.
Voor nieuwe technologieën,
slimme implementaties en
overtuigende details.

Wij doen niets minder dan alles,
om de beste oplossing voor u te vinden.
Met service, design en prestaties
made in Germany.

Daar staan we voor.
En dat al sinds 1905.

04	_____	Inleiding
06	_____	De nieuwe Gira G1
16	_____	Gira G1 XS
20	_____	Gira G1 en Gira G1 XS vergeleken
22	_____	Artikeloverzicht

Meer vermogen, meer comfort.



"Onze Smart Home-bedienings-apparaten dienen niet alleen krachtig te zijn, maar ook perfect te integreren in het dagelijks leven. Met de nieuwe Gira G1 combineren we state-of-the-art technologie en eenvoudig design in één apparaat."

Julian Gerlach
Productmanager Smart Home
& Smart Building

zo 01-06-2025

16:30

 18,0 °C

Menu | Kantoor

Ontvangst



Wachtruimte

Gang links



Gang rechts



Vergaderruimtes



Parkeerplaats

2



Energie



Zonwering

temperaturen



Smart Home / De nieuwe Gira G1





Sneller. Groter. Sterker. De nieuwe Gira G1.

Luidspreker voor deurcommunicatie geïntegreerd in de behuizing

Led met 8-kleuren gesynchroniseerd met de kleuren van de Gira tastsensor 4

Geïntegreerde microfoons voor de beste spraakqualiteit

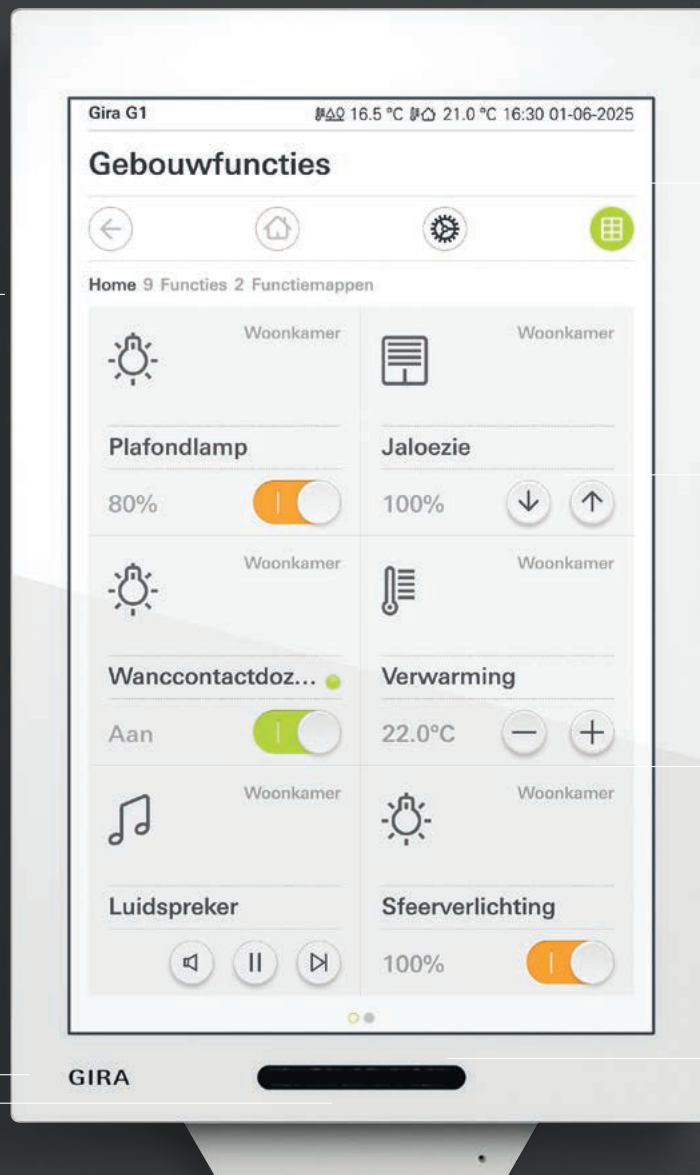
Briljant 7 inch touchdisplay met hoge resolutie

Display is zeer goed af te lezen vanuit alle kijkhoeken

Breukvast glas

Lichtsterkte- en naderingssensor voor automatische aanpassing van het display

Temperatuur- en vochtigheidssensor (optioneel) voor het meten van de temperatuur en vochtigheid in een kamer



Wit



Zwart

Intuïtieve bediening met snellere prestaties voor alle Smart Home-functies.

De tweede generatie van de Gira G1 maakt de regeling van het Smart Home nog krachtiger en handiger. Het capacitieve multi-touch display maakt de intuïtieve bediening van alle centrale functies in het gebouw mogelijk: van verlichting en zonwering tot verwarming, airconditioning en deurcommunicatie.

Eigenschappen Gira G1:

- Display met hoge resolutie van 800 × 1.280 pixels.
 - Geïntegreerde sensoren voor lichtsterkte, optioneel ook voor temperatuur en luchtvochtigheid.
 - Intuïtieve bediening met multitouch- en veegebaren.
 - Toekomstgericht dankzij updatemogelijkheid.
 - Snelle en eenvoudige inbedrijfstelling door geschikte bedrijfsmodi.
 - Veiligheid door versleutelde communicatie.
 - Geoptimaliseerde software met betere performance, met name in combinatie met de Gira HomeServer.
 - SIP-client voor deurcommunicatie met externe systemen.
-

Meer informatie op
partner.gira.nl/g1



Meer informatie op
akademie.gira.nl



Flexibel installeren, gemakkelijk integreren.

De Gira G1 overtuigt door zijn veelzijdigheid in gebruik. Dankzij de verschillende aansluitmogelijkheden kan het eenvoudig worden geïntegreerd in verschillende structurele omstandigheden en technische infrastructuren.

Gira G1



RJ45-aansluiting voor netwerk en voeding via PoE

Aansluitzone voor de temperatuur- en vochtigheidssensor. Open (zonder deksel)

Gira G1 met WLAN



Aansluitzone voor de temperatuur- en vochtigheidssensor. Gesloten (met deksel)

Binaire ingangen bijvoorbeeld voor de verdiepingoproep

Klem voor de 24V-aansluiting



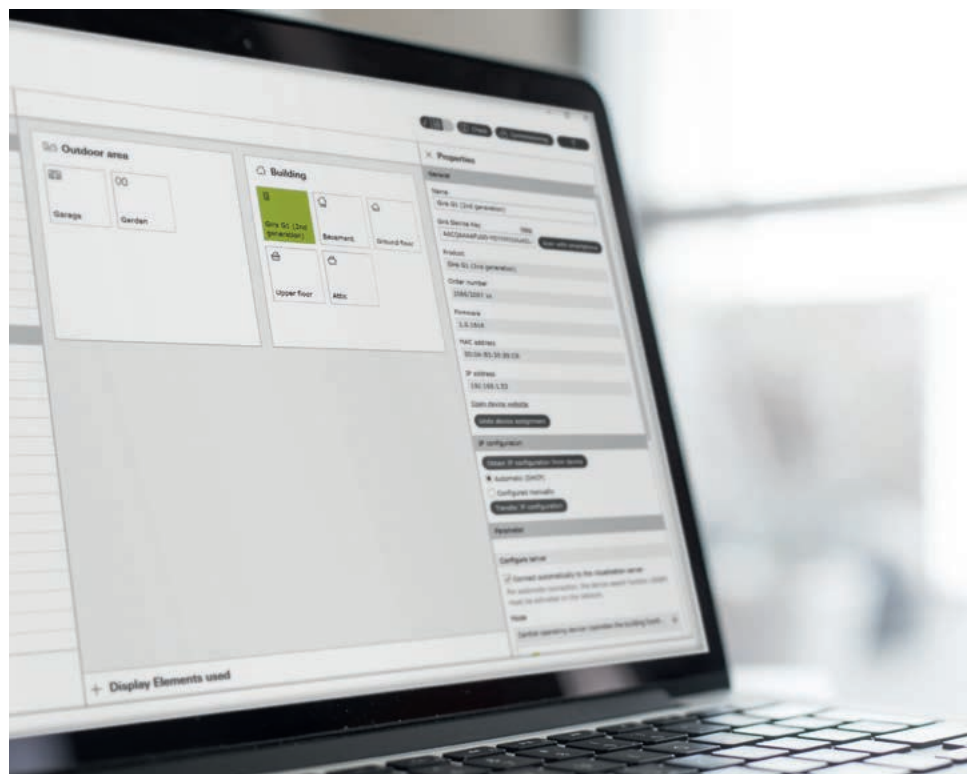
Snelle, flexibele installatie.

Het bedieningsapparaat Gira G1 is snel en eenvoudig te installeren. Het kan bijvoorbeeld worden geïntegreerd in het dubbele stopcontact met 24 V of rechtstreeks via de netwerkkabel worden gevoed met Power over Ethernet (PoE). Een robuust montageframe zorgt voor een stabiele bevestiging, terwijl stekerverbindingen de benodigde hoeveelheid bekabeling minimaliseren.

Snel startklaar met de Gira Project Assistant (GPA).

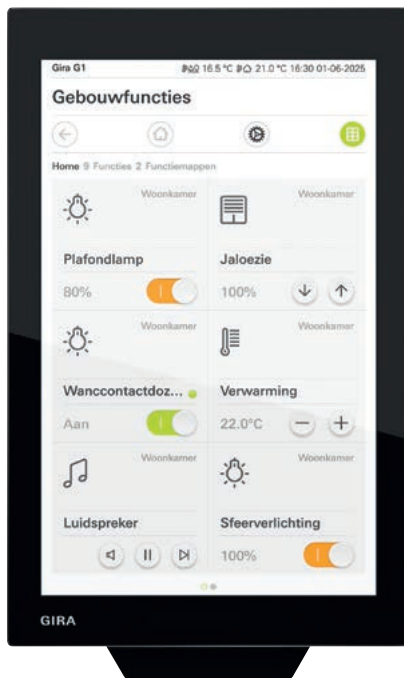
De inbedrijfstelling gebeurt via de GPA. Zo kunnen alle aansluitgegevens en apparaatspecifieke instellingen direct op de pc worden geconfigureerd tijdens de inbedrijfstelling.

Meer informatie op
partner.gira.nl/gpa



Gira G1 – Veelzijdige client voor een slimme besturing.

Als centraal bedieningsapparaat voor het Gira One Smart Home-systeem, de server Gira X1 of de Gira HomeServer: de Gira G1 maakt het regelen van smart building-technologie intuïtief en gemakkelijk.



Gira G1 als Gira One-client.

De Gira G1 is perfect geïntegreerd in het Gira One-systeem en maakt de eenvoudige bediening van verlichting, jaloezieën, kamertemperatuur en scènes mogelijk, allemaal via een intuïtieve touch-interface.

Eigenschappen Gira One-client:

- Verreikende, zelf uitvoerbare wijzigingsopties voor gebruikers.
- Flexibel uit te breiden.
- Betrouwbare bescherming tegen toegang door onbevoegden en manipulatie.
- Kan worden gebruikt als huisstation voor deurcommunicatie.



Gira G1 als client voor de server Gira X1.

Met de Gira G1 als Gira X1-client krijgen gebruikers een flexibele KNX bediening voor hun intelligente huis, van visualisatie en automatisering tot individueel maatwerk.

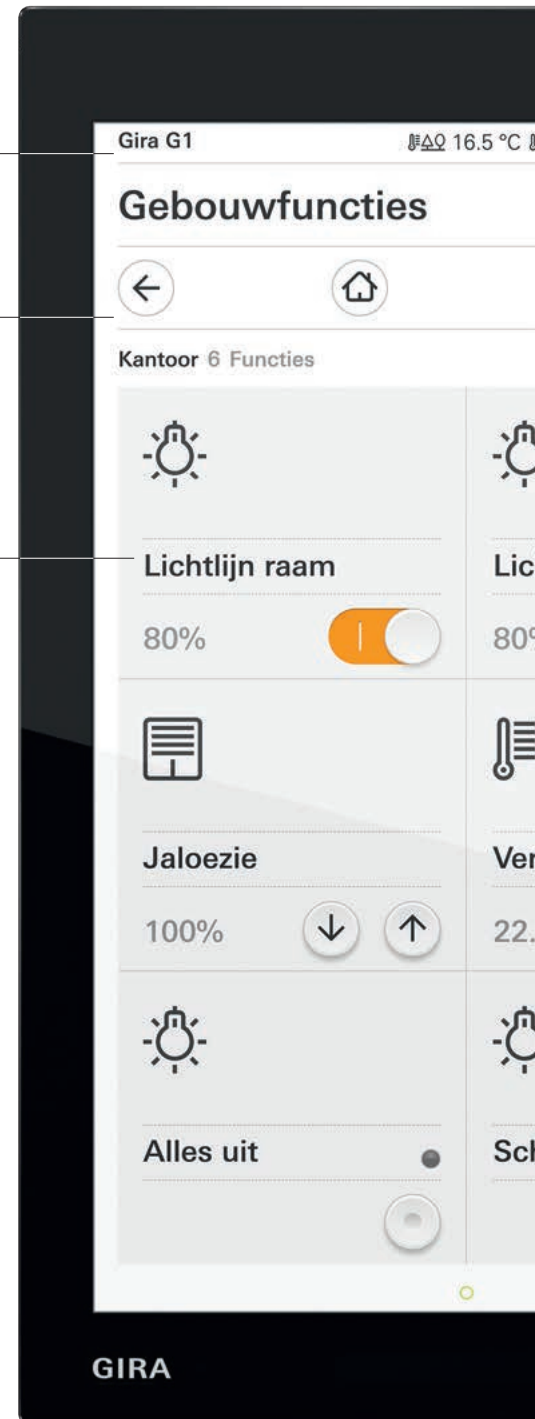
Eigenschappen Gira X1-client:

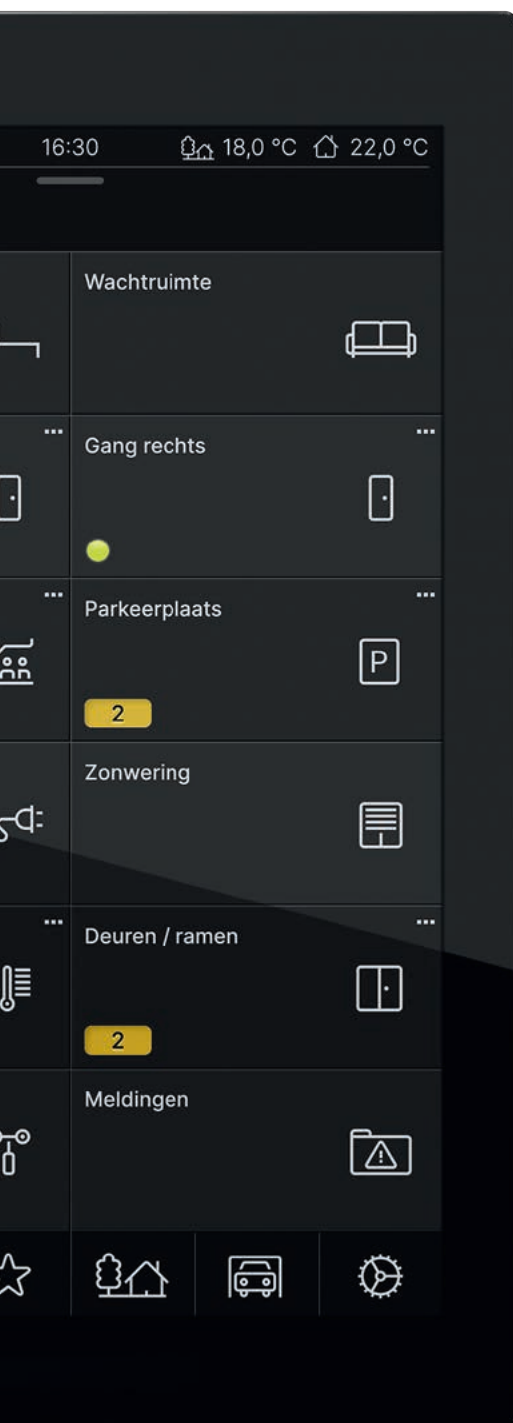
- Verreikende, zelf uitvoerbare opties voor gebruikers (wijzigingen, pictogrammen, kleurweergaven, hernoemen, scènes enz.).
- Eenvoudige integratie van alle KNX compatibele apparaten in het automatiseringssysteem.
- Er kunnen uitgebreide toepassingen en functies worden ingesteld.
- Kan worden gebruikt als huisstation in het Gira deurcommunicatiesysteem.

Statusbalk: belangrijke gegevens zoals tijd, datum en verbindingstatus zijn altijd zichtbaar.

Via de navigatiebalk zijn de centrale features zoals de homeweergave op te roepen.

Alle functies van een gebouw kunnen worden weergegeven als een tegel in het functieoverzicht.





Meer performance, meer stabiliteit.

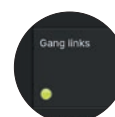
Gira G1 als client voor
de Gira HomeServer.

De nieuwe Gira HomeServer
Client maakt indruk met
betere prestaties en meer
stabiliteit. In combinatie
met de Gira G1 ontstaat
een krachtig controlecen-
trum voor geavanceerde
Smart Home-oplossingen.

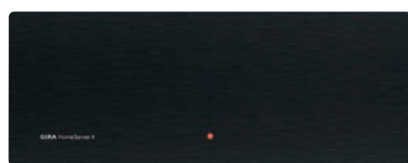
De Gira HomeServer Client kan worden
gebruikt in twee weergavevarianten:



Wit

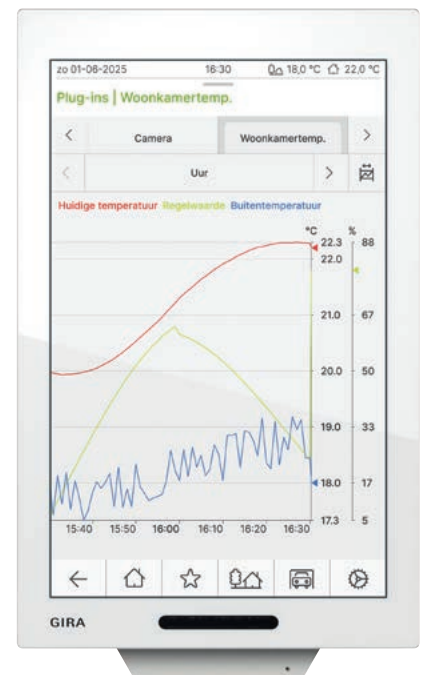
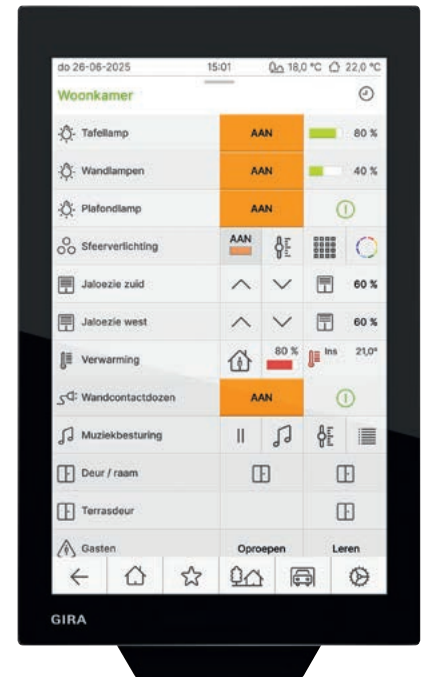
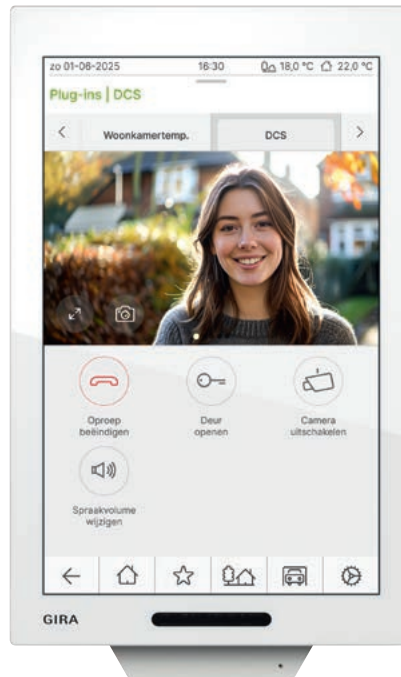


Zwart



Eigenschappen Gira HomeServer-client

- Verbeterde stabiliteit en snelheid dankzij de nieuwste HTML5-technologie.
- Dag/nacht-omschakeling voor betere displayherkenning.
- Bescherming van de systeeminstellingen via PIN.
- Nieuwe plug-ins voor camera, diagramweergaven en waardeweergaven voor sensoren en apparaten.
- Kan worden gebruikt als huisstation in het Gira deurcommunicatiesysteem.



Smart Home / Gira G1 XS



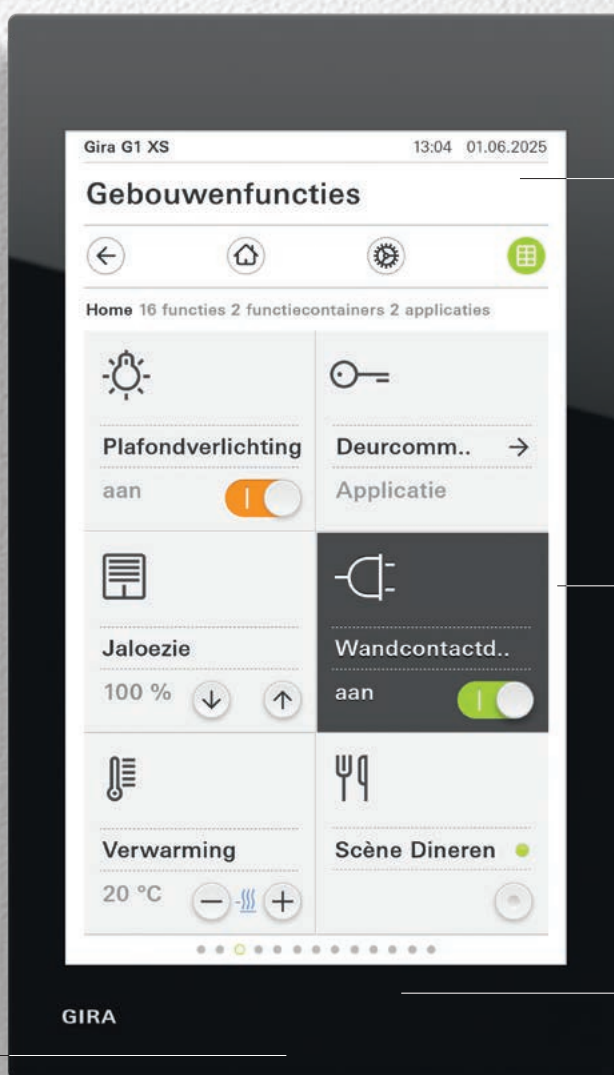


Compact. Flexibel. Aantrekkelijk geprijsd. De Gira G1 XS.

Luidspreker voor
deurcommunicatie
geïntegreerd in de
behuizing

Metalen afdekraam

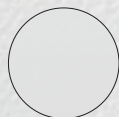
Geïntegreerde micro-
foons voor de beste
spraakwaliteit



6-inch touchdisplay
met hoge resolutie

Breukvast glas

Lichtsterkte- en
naderingssensor



Wit



Zwart

Gemakkelijk en intuïtief te bedienen.

De Gira G1 XS is het multitouch-bedieningsapparaat voor de intelligente besturing van de Smart Home-systemen Gira One, Gira X1 en van KNX systemen - met een overtuigende prijs-prestatieverhouding. Het biedt bewezen technologie met software op maat. Met zijn hoogwaardige, capacitieve 6 inch-display maakt de Gira G1 XS de besturing van licht, jaloezieën, verwarming, entertainment-systemen en deurcommunicatie heel eenvoudig mogelijk met een tik van de vinger.

Eigenschappen Gira G1 XS:

- De slimme oplossing voor een bijzonder goede prijs.
 - Intuïtieve bediening van alle functies met multitouch- en veeggebaren.
 - Voeding via PoE (Power over Ethernet) mogelijk.
 - Lichtsterkte- en naderingssensor voor automatische aanpassing display.
 - Inbedrijfstelling via GPA, ETS en op het apparaat.
 - Beveiligd tegen manipulatie dankzij KNX Secure.
-

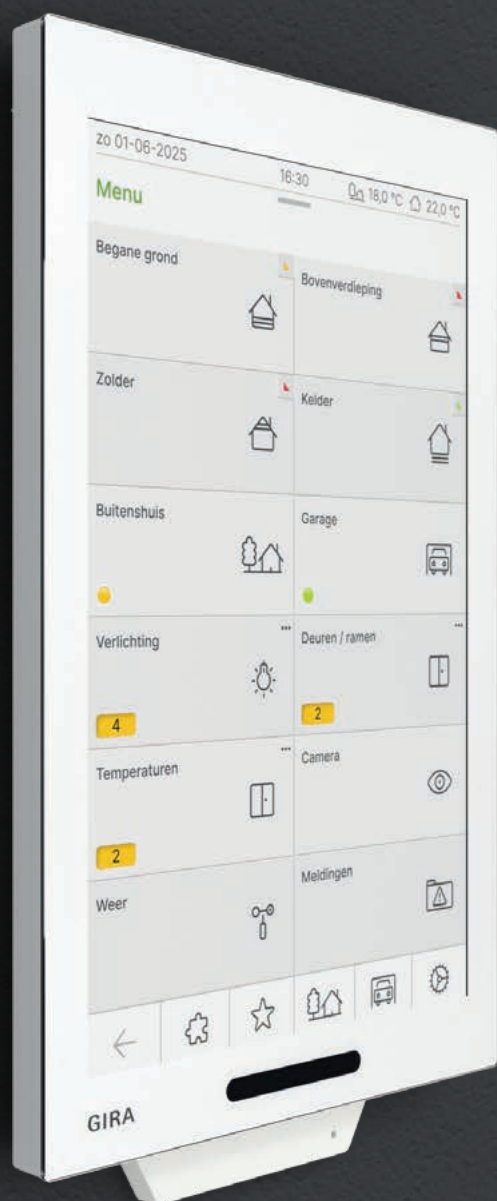
Meer informatie op
partner.gira.nl/g1xs



Meer informatie op
akademie.gira.nl



Twee bedienings- apparaten voor ver- schillende vereisten.



Gira G1

Gira G1

Display

7 inch, multi-touch,
800 × 1.280 px (216 ppi)

Smart Home-systemen

Deurcommunicatie IP,
Gira HomeServer,
Server Gira X1,
Gira One

Deurcommunicatie

Gira en SIP

Inbedrijfstelling

Via GPA

WLAN

Ja (optioneel)

Temperatuursensor

Ja (optioneel)

Vochtigheidssensor*

Ja (optioneel)

Varianten (stroomvoorziening)

PoE, 24 V

Verdiepingsoproep via binaire ingang

Ja

* niet verkrijgbaar voor Gira One

Met de nieuwe Gira G1 en de Gira G1 XS biedt Gira twee krachtige bedieningsapparaten aan. Beide modellen worden gekenmerkt door hoogwaardige materialen en een elegant design, maar verschillen in hun aantal functies, geschikt voor elk Smart Home project. De Gira G1 XS maakt het assortiment compleet als een aantrekkelijke oplossing met een sterke prijs-prestatieverhouding.

Meer informatie op:
partner.gira.nl/g1



Gira G1 XS

Display

6 inch, multi-touch,
 480 × 800 px (155 ppi)

Smart Home-systemen

Server Gira X1,
 Gira One

Deurcommunicatie

Gira G1 en SIP,
 KNX-bedieningsapparaat

Inbedrijfstelling

Via GPA, ETS
 en op het apparaat

WLAN

Nee

Temperatuursensor

Ja (optioneel)

Vochtigheidssensor

Nee

Varianten (stroomvoorziening)

PoE

Verdiepingsoproep via binaire ingang

Nee



Gira G1 XS

Gira G1

Product	Variant	Artikelnr.
Gira G1 met WLAN	Glas wit	2066 12
Gira G1 met WLAN	Glas zwart	2066 05
Gira G1 zonder WLAN	Glas wit	2087 12
Gira G1 zonder WLAN	Glas zwart	2087 05
Temperatuurvoelermodule met vochtigheidsmeting voor Gira G1	Wit	2092 12
Temperatuurvoelermodule met vochtigheidsmeting voor Gira G1	Zwart	2092 05

Gira G1 XS

Product	Variant	Artikelnr.
Gira G1 XS zonder WLAN	Glas zwart	2073 05
Gira G1 XS zonder WLAN	Glas wit	2073 12
Temperatuurvoelermodule voor Gira G1 XS	Zwart	2091 00

Uitgever:

Gira Giersiepen GmbH & Co. KG

Bronvermelding:

Gira tekensysteem en interfaceontwerp

(p. 01, 05-08, 10-18, 20-21):

schmitz Visuelle Kommunikation

hgschmitz.de

Technische wijzigingen voorbehouden.

De brochure bevat een overzicht van Gira producten. De aangeboden producten kunnen per land variëren of kunnen andere specificaties hebben. Bij vragen kunt u contact opnemen met uw lokale contactpersoon.

Eventuele kleurafwijkingen tussen de afbeeldingen in deze online brochure en het product worden veroorzaakt door de weergave en kunnen niet worden voorkomen.

www.gira.nl

GIRA

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG

Dahlienstraße
42477 Radevormwald

Postbus 12 20
42461 Radevormwald
Duitsland

Tel +49 2195 602-0

Gira Nederland B.V.

Kazemat 3
3905 NR Veenendaal
Nederland

Tel +31 318 728 600

www.gira.nl
info@gira.nl
