




DCS-IP-gateway



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
 5 licenties	2620 97	1	601,97	10	4010337620976
 10 licenties	2620 98	1	637,00	10	4010337620983
 20 licenties	2620 99	1	707,93	10	4010337620990

Kenmerken

Uitgebreide functionaliteit na firmware-update

- De functies worden ter beschikking gesteld in de vorm van een gratis firmware-update van de DCS-IP-gateway. Ze zijn geen bestanddeel van de koopprijs. Voor het gebruik van de uitgebreide functies moet in de DCS-IP-gateway een microSDHC-kaart (aanbevolen min. 2 GB/ max. 32 GB SDHC) zijn geïnstalleerd.
- Met de firmware-update wordt de DCS-IP-gateway uitgebreid met de functie "Individuele melding".
- In combinatie met de Gira HomeServer of Gira FacilityServer kunnen audiobestanden gericht worden afgespeeld. Er kunnen bijv. statusmeldingen uit de KNX-installatie via bepaalde meldingsteksten op de deurstations worden weergegeven.

DCS-communicator

- Met de software 'DCS-communicator' kunnen gangbare computers en pc-gebaseerde bedieningsapparaten via de netwerkkoppeling als huisstation worden gebruikt.
- DCS-communicator biedt alle functies van een videohuisstation, zoals b.v. gesprekken aannemen, licht schakelen (in combinatie met een schakelactuator) of deur openen.
- Door verbinding met de Gira HomeServer of Gira FacilityServer via een plug-in is weergave op de Gira Interface mogelijk.
- Met Logische Modules kunnen nieuwe toepassingsmogelijkheden worden gerealiseerd, zoals b.v. toegangscontrole met de Gira Keyless In-producten.

Ingebruikstelling

- De inbedrijfstellings-pc moet beschikken over een recente browser (bijv. Mozilla Firefox, Microsoft Internet Explorer, Opera, Safari, Chrome).

DCS mobiel

- Integratie van mobiele apparaten met Android- of iOS-besturingssysteem in het Gira deurcommunicatiesysteem.
- 'Gira DCS mobile' app te vinden in de App Store voor iOS en Android.
- Bij toegang onderweg wordt de communicatie versleuteld via het geïntegreerde Secure Data Access protocol, dat ook wordt toegepast bij de Gira S1.

Technische gegevens

Nominale spanning:	DC 24 V
Opgenomen vermogen	
- Gesprekstand:	5,0 W
- Standby:	1,6 W
Aansluitingen	
- Voeding:	2x schroefklem
- 2-draads bus OUT:	2x schroefklem
- 2-draads bus IN:	2x schroefklem
- Netwerkaansluiting:	1x RJ45, 10/100 Mbit
Ondersteunde resolutie:	CIF met standaard resolutie
Omgevingstemperatuur:	-5 °C tot +50°C

Aanwijzingen

- De volgende licentiemodellen zijn beschikbaar:

- 2627 97: 5 tegelijkertijd actieve instanties van DCS-communicator
- 2627 98: 10 tegelijkertijd actieve instanties van DCS-communicator
- 2627 99: 20 tegelijkertijd actieve instanties van DCS-communicator

- Bij de licentiemodellen moet in acht worden genomen dat DCS-communicator op een willekeurig aantal apparaten mag worden geïnstalleerd. Het in het licentiemodel aangegeven aantal betreft slechts het aantal tegelijkertijd aangemelde instanties van DCS-communicator.

- Voor voeding van de DCS-IP-gateway is aanvullend de voeding voor deurcommunicatie vereist.

- De inbedrijfstelling van de DCS-IP-gateway wordt uitgevoerd via een webinterface. Voor de inbedrijfstelling via de webinterface moet de inbedrijfstellings-pc beschikken over een recente browser (bijv. Mozilla Firefox, Microsoft Internet Explorer, Opera, Safari, Chrome).

- De Gira AppShop is de marktplaats voor interessante oplossingen en toepassingen van de intelligente gebouwentechiek. Inmiddels zijn hier meer dan 200 apps verkrijgbaar, waaronder toepassingsbeschrijvingen, plug-ins, functiesjablonen, logische bouwstenen en modelprojecten. Ontdek nu toepassingen voor de DCS-IP-gateway.

www.appshop.gira.de.

Levering

- 2 GB microSD-kaart bij levering inbegrepen.

Afmetingen

Modulebreedtes (TE): 6
