


DCS-TC-gateway



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
 DIN-rail	1290 00 2835817	1	259,46	18	4010337290001

Kenmerken

- DCS-TC-gateway voor verbinding tussen het Gira deurcommunicatiesysteem en een bestaande telefooninstallatie.
- Bij een analoge telefoonaansluiting wordt de DCS-TC-gateway eenvoudig tussen telefoonaansluiting en analoge telefoon geschakeld. Telefoongesprekken kunnen normaal met de bestaande telefoon worden gevoerd.
- Daarnaast worden deuroproepen van het Gira deurcommunicatiesysteem naar de telefoon doorgeschakeld, kan er met de persoon bij de voordeur worden gesproken en kan de deuropener via de telefoontoetsen worden geactiveerd.
- Bovendien kunnen deuroproepen naar een antwoordapparaat of mobiele telefoon worden doorgeschakeld.
- Beantwoorden van deuroproepen met de bestaande telefoon.
- Directe telefoonnetaansluiting; bij analoog bedrijf geen TC-installatie vereist.
- Aansluitmogelijkheid op de a/b-aansluiting van bestaande TC-installaties.
- Doorschakelen naar interne, vaste of mobiele telefoon.
- Doorschakelen naar maximaal 50 geprogrammeerde deelnemers.
- Verschillende oproepsignalen voor telefoon- en deuroproep.
- Omschakelmogelijkheid tussen dag- en nachtmodus.
- Ondersteuning van de aanklopfunctie wanneer er tijdens een telefoongesprek een deuroproep binnenkomt.
- Configureerbaar met de telefoontoetsen (met DTMF-functionaliteit) of de programmeerset.
- Oproep- en gespreksduur instelbaar.
- Afluisterbeveiliging.
- Gebruik van meerdere DCS-TC-gateway op de Gira deurcommunicatiebus mogelijk.
- Uitvoeren van schakelfuncties via de bestaande telefoon (met DTMF-functionaliteit) in combinatie met de schakelactuator of de inbouwschakelactuator.
- Led-statusweergaven voor snelle analyse of de netspanning aanwezig is en of de telefoonaansluiting geconfigureerd is.
- Tegen ompoling beveiligde aansluitingen.
- Programmeerinterface en geïntegreerde flashprocessor voor het updaten van de DCS-TC-gatewaysoftware.
- Met deze component kunnen deurcommunicatie-installaties met meer dan 30 deelnemers worden opgebouwd.

Voeding van de DCS-TC-gateway via

- De 12 V-uitgang van het besturingapparaat audio.
- Een normale AC 12 V beltransformator bij gebruik van het besturingapparaat video).
- De DC 24 V voeding voor deurcommunicatie (bij gebruik van het besturingapparaat video).

Technische gegevens

- Nominale spanning
- naar keuze: AC 12 V

- naar keuze: DC 12 tot 24 V, 0,3 A

Aansluitingen

- 2-draads bus:	2x schroefklem
- Telefoonnet aansluiting a/b:	2x schroefklem
- Deelnemer a / b :	2x schroefklem
- Voeding AC 12 V / DC 24 V:	2x schroefklem
- Programmeerinterface:	RJ11

Omgevingstemperatuur: -5 °C tot +45°C

Aanwijzingen

- Configuratie wijzigingen via de telefoon worden uit veiligheidsoverwegingen pas uitgevoerd na invoer van een viercijferige PIN-code.
 - Bij gebruik van meerdere DCS-TC-gateways in een installatie moet elke DCS-TC-gateway beschikken over een eigen voeding. Het voeden van meerdere DCS-TC-gateways met één besturingapparaat of met een beltransformator is niet toegestaan.
 - De DCS-TC-gateway is bedoeld voor inbouw in de onderverdeelkast. Gebruik wanneer dit niet mogelijk is een normale opbouwverdeelkast.
-

Afmetingen

Modulebreedtes (TE): 6
