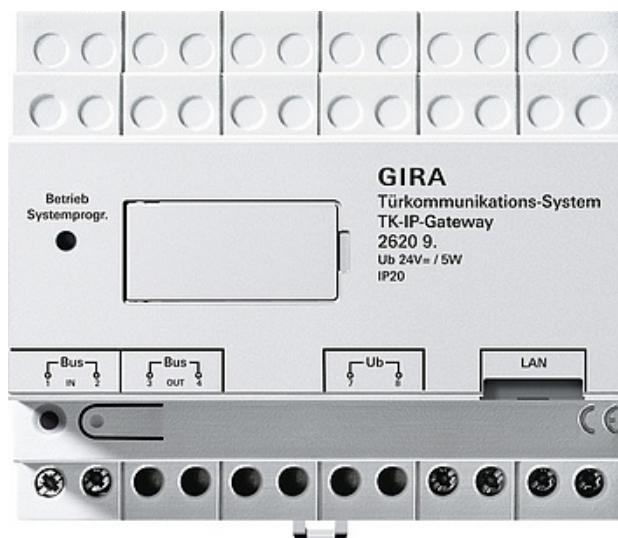


# Bramka TKS-IP 5 licencji System Domofon

Kod produktu: 63792



## Dane techniczne:

- Kategoria **TK Sonstiges**

TKS-IP-Gateway, Türko

## Właściwości

- Bramka domofonowa IP jest uruchamiana przez interfejs webowy. Do uruchomienia poprzez interfejs webowy komputer uruchamiający musi dysponować aktualną przeglądarką (np. Mozilla Firefox, Microsoft Internet Explorer, Opera, Safari, Chrome).

## Rozszerzony zakres funkcji

- Opisany poniżej zakres funkcji opcjonalnej aktualizacji oprogramowania producenta nie znajduje się w zakresie dostawy. Jest udostępniany w ramach bezpłatnej aktualizacji oprogramowania producenta i nie jest składnikiem ceny.
- Poprzez aktualizację oprogramowania producenta bramka domofonowa IP jest rozszerzana o funkcję "Indywidualny komunikat głosowy".
- W połączeniu z HomeServer wzgl. FacilityServer można odtwarzać pliki audio. W ten sposób np. komunikaty o stanie z instalacji KNX mogą być wydawane poprzez zdefiniowane teksty do bramofonów.
- Do wykorzystywania rozszerzonych funkcji w bramce domofonowej IP należy zainstalować kartę microSDHC (zalecana 2 GB / maks. 32 GB SDHC).

## Communicator domofonowy

- Po podłączeniu odpowiednich urządzeń do sieci oprogramowanie "Communicator domofonowy" pozwala na wykorzystanie jako unifonów ogólnodostępnych komputerów oraz komputerowych modułów obsługi, jak np. Gira Control 9 Client lub Gira Control 19 Client.
- Communicator domofonowy oferuje wszystkie funkcje wideounifonu, takie jak przyjmowanie rozmów, załączanie światła (w połączeniu z wyrobnikiem załączającym) albo otwieranie drzwi.
- Poniższe systemy operacyjne są wspierane przez Communicator domofonowy: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Mac OS X 10.6.
- Połączenie z HomeServer wzgl. FacilityServer poprzez plug-in umożliwia prezentację w interfejsie Gira.
- Poprzez Logic Modules możliwa jest realizacja nowych możliwości aplikacji, jak np. kontrola dostępu poprzez

urządzenia Gira Keyless In.

#### Uruchomienie

- Bramka domofonowa IP jest uruchamiana przez interfejs webowy. Do uruchomienia poprzez interfejs webowy komputer uruchamiający musi dysponować aktualną przeglądarką (np. Mozilla Firefox, Microsoft Internet Explorer, Opera, Safari, Chrome).

#### Dane techniczne

Napięcie znamionowe:DC 24 V Pobór mocy Podczas rozmowy:5,0 W Gotowość:1,6 W Przyłącza Zasilacz:2 x zacisk śrubowy Dwużyłowy przewód magistralny OUT:2 x zacisk śrubowy Dwużyłowy przewód magistralny IN:2 x zacisk śrubowy Sieciowe gniazdo przyłączeniowe:1 x RJ45, 10/100 Mbit Wspierana rozdzielczość:CIF o standardowej rozdzielczości obrazu Temperatura otoczenia:-5 °C do +50 °C Wymiary:6 modułów

#### Wskazówki

- Dostępne są następujące modele licencyjne:
  - 2627 97: 5 równocześnie aktywnych Communicatorów domofonowych
  - 2627 98: 10 równocześnie aktywnych Communicatorów domofonowych
  - 2627 99: 20 równocześnie aktywnych Communicatorów domofonowych
- W przypadku modeli licencyjnych należy pamiętać, że oprogramowanie Communicator domofonowy może być instalowane na dowolnej liczbie urządzeń końcowych. Wprowadzona w modelu licencyjnym liczba podaje jedynie ilość równocześnie zalogowanych Communicatorów domofonowych.
- Do zasilania bramki domofonowej IP wymagane jest dodatkowe zasilanie dla domofonii.

#### Zakres dostawy

- Karta microSDHC 2 GB znajduje się w zakresie dostawy.