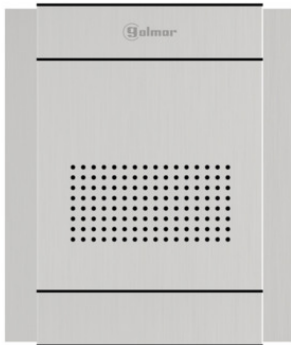


## Servidor del sistema N4100/G+

Referencia: N4100/G+

Código: 12321000



### Características principales

- Servidor del sistema N4100/G+.
- Instalación digital IP "G+" de protocolo TCP/IP.
- Comunicaciones secretas de audio, vídeo y apertura de puerta.
- Dos relés de salida para la activación de dispositivos desde la unidad de control, con entrada para activación local.
- Compatibilidad SIP 2.0.
- Alimentación POE dual (48Vc.c. o 18Vc.c.), o local a 12Vc.c.
- Conexión mediante conector RJ45.
- Incluye caja de empotrar y de superficie.
- Dimensiones: 128(An) x 153(Al) x 58(P) mm

### Información adicional

Los elementos necesarios para la confección de un sistema de estas características son:

- Utilizar un servidor del sistema para un sistema de intercomunicación.
- Añadir una fuente de alimentación FA-G+ por cada 8 dispositivos (centrales de control, secundarios habitación, placas calle...).
- Realizar la distribución a los diferentes dispositivos mediante distribuidores D4L-G+/PoE de cuatro salidas distribuidas.
- Para distribución de los equipos en cascada (IN/OUT) emplear inyectoros DCP/G+, acompañados de fuente de alimentación FA-DC48/G+ y conmutadores de Ethernet DCS/G+, hasta un máximo de 16 equipos IP G+.
- Elegir unidades de audio ART 1/G+/48 DUAL POE o bien unidades de control CENTRAL IP CE-ART 7/G+ CONSERJE ANDROID para recibir llamadas de las habitaciones con ART1/G+/48.
- Utilice el software Device Manager para buscar cualquier dispositivo IP G+ de Golmar en la red.

### Accesorios

- Central de conserjería CE-ART 7/G+
- Unidad de audio manos libres ART 1/G+/48 DUAL POE

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/n4100-g-plus>

## Especificaciones

category

Array

attributes

Array

Array

Array