

## CONSERJERIA AUDIO-VIDEO NFC INTERIOR AIPHONE



**\$604.310** \$719.129 con IVA

- Código: **32034**
- Marca: **AIPHONE**
- Modelo- P/N: **IN-NOGT-MKB**

### TIENDAS

- Huechuraba : **Ultimas Unidades**
- Sucursal Exequiel: **Ultimas Unidades**



**Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.**

### ? Descripción general

El GT-MKB-N es una estación de consjería de audio-video diseñada para sistemas de videoportera de arrendamiento múltiple de la serie GT de Aiphone. Integra una pantalla LCD color TFT de 3.5 pulgadas, teclado numérico, micrófono y altavoz integrado, permitiendo comunicación bidireccional con estaciones de entrada y viviendas (tenant). Equipado con lector NFC para programación remota sin herramientas, soporta dos modos de llamada diferenciados: estándar (con tono normal) y emergencia (con tono urgente), proporcionando respuesta inmediata ante eventos críticos.

Disponible en configuraciones estándar (máximo 2 unidades) y expandidas (hasta 4 unidades por sistema), el GT-MKB-N se monta en superficie en muro, caja eléctrica de 3 elementos o escritorio con soporte incluido. Utiliza arquitectura de bus común de 2 conductores con alcances de hasta 980 pies en audio y 490 pies en video según especificación de cableado.

### ? Características principales

- **Pantalla:** LCD color TFT de 3.5 pulgadas para visualización clara de identificación de llamadas, directorios de residentes y estado del sistema
- **Modos de comunicación:** Handset para comunicación privada (full duplex), manos libres con VOX (Activación por Voz) o PTT (Presione para Hablar)
- **Llamadas estándar y emergencia:** Dos modos de llamada con tonos diferenciados y pantalla dedicada "EMERGENCY" para identificación inmediata de eventos críticos
- **Identificación de llamadas:** Caller ID que muestra nombre y número del llamante con capacidad de devolución de llamadas directa
- **Teclado numérico:** Pad 0-9, \*, # para marcado directo a estaciones tenant, búsqueda en directorio de residentes y control del sistema
- **Navegación en directorio:** Botones arriba/abajo para búsqueda de nombres de residentes en el directorio del sistema
- **Control de video:** Botones zoom/ancho para ajuste de visualización y botón de transferencia de llamada de video

- **Programacin múltiple:** Manual local, por PC mediante cable USB incluido, o por dispositivo Android mediante tecnología NFC sin necesidad de herramientas
- **Lector NFC integrado:** Comunicación cercana para programación remota y actualizaciones de configuración
- **Botón de servicio:** Acceso directo a funciones de mantenimiento y soporte técnico del sistema
- **Señalización externa:** Soporte para activación de dispositivos externos (cerraduras, alarmas, iluminación) mediante módulo opcional GT-RY
- **Entrada para estación de video puerta opcional:** Compatible con módulo JO-DV para integración de video en entrada adicional
- **Instalación flexible:** Montaje en superficie en muro, caja eléctrica de 3 elementos o escritorio mediante soporte de escritorio incluido
- **Conectividad de sistema:** Arquitectura de bus común integrada con capacidad de soportar múltiples estaciones simultáneamente
- **Canal nico de comunicacin:** Un nico canal de voz con privacidad; cuando el sistema est ocupado se escucha tono de ocupado en intentos adicionales

## ?? Aplicaciones

- Edificios residenciales multifamiliar y condominios de mediano y gran tamaño
- Complejos de apartamentos y conjuntos cerrados con control centralizado de acceso
- Centros administrativos y corporativos con recepción centralizada de visitantes
- Residencias geritricas y centros de cuidado asistido con monitoreo de acceso
- Hoteles boutique y alojamientos con control de acceso integrado
- Instalaciones educativas con oficinas administrativas y control de entrada
- Clínicas y centros de salud privados con recepción y screening de visitantes
- Recintos de seguridad controlada y acceso restringido con múltiples puntos de entrada
- Comunidades cerradas y urbanizaciones con conserjera centralizada

## ? Especificaciones técnicas

| Parámetro                                | Especificación  |
|--|---|
| Modelo                                   | GT-MKB-N  |
| Fabricante                               | Aiphone Corporation   |
| Tipo de producto                         | Estación de conserjera video-audio multifamiliar  |
| Fuente de alimentación                   | 24V DC, PS-2420UL por 2 unidades  |
| Pantalla                                 | LCD color TFT de 3.5 pulgadas   |
| Capacidad de sistema estándar            | Máximo 2 unidades GT-MKB-N  |
| Capacidad de sistema expandido           | Máximo 4 unidades GT-MKB-N  |
| Comunicación                             | Manos libres (VOX), PTT, Handset (full duplex) o PTT  |
| Tonos de llamada                         | Tonos variables desde estaciones de entrada, tenant o puerta; tono urgente diferenciado para llamadas de emergencia |
| Cableado recomendado                     | 2 conductores, aislamiento PE, bus común - Aiphone #872002 (2-cond. PE aislado, no apantallado, 20AWG)              |
| Distancia máxima audio (GT-BC)           | 980 pies (298.7 m) con cable 20AWG  |
| Distancia máxima video (GT-VBC)          | 490 pies (149.4 m) con cable 18AWG  |
| Canal de comunicación                    | Canal nico con privacidad   |
| Rango de temperatura operativa           | 32-104F (0-40C)   |
| Dimensiones (Alto x Ancho x Profundidad) | 6-3/8" x 9-13/16" x 1-1/2" (162 x 250 x 37.5 mm)  |

| Parámetro                          | Especificación  |
|------------------------------------|---|
| Peso con soporte de escritorio     | 2.64 lbs (1.2 kg)   |
| Métodos de montaje                 | Superficie en muro, caja eléctrica 3-elementos, escritorio (con soporte incluido) |
| Programación                       | Manual local, por PC mediante cable USB, por dispositivo Android mediante NFC     |
| LED de estado                      | LED naranja para indicación de estado del sistema                                 |
| Accesorios incluidos               | Handset con cordón espiral, soporte de escritorio, cable USB para programación    |
| Entrada para accesorios opcionales | Estación de video puerta (JO-DV), módulo de rel externo (GT-RY)                   |

### ? Contenido del paquete

- Unidad principal GT-MKB-N
- Handset con cordón espiral
- Soporte de escritorio
- Cable USB para programación desde PC

### ? Accesorios opcionales

- **JO-DV:** Estación de video puerta opcional para integración de entrada adicional con video
- **GT-RY:** Módulo de rel para activación de señalización externa, cerraduras eléctricas y dispositivos de control
- **PS-2420UL:** Fuente de alimentación de 24V DC (requerida una por cada 2 unidades del sistema)
- **GFK-PS:** Panel de botón de emergencia para activación de llamadas de emergencia al sistema

### ? Glosario técnico

| Término                        | Definición  |
|--------------------------------|---|
| VOX (Voice Operated Switch)    | Función de activación automática de transmisión por detección de voz, permitiendo comunicación manos libres sin necesidad de presionar botones          |
| PTT (Push-To-Talk)             | Modo de comunicación donde el usuario debe presionar un botón para transmitir, alternando entre recepción y transmisión                                 |
| NFC (Near Field Communication) | Tecnología de comunicación inalámbrica de corto alcance que permite transferencia de datos entre dispositivos compatibles mediante aproximación cercana |
| Caller ID                      | Función de identificación del llamante que muestra en la pantalla el nombre y número del residente o estación que realiza la llamada                    |
| Bus común de 2 conductores     | Arquitectura de cableado compartido donde múltiples estaciones están conectadas al mismo par de cables para voz, datos y alimentación                   |
| Full Duplex                    | Comunicación bidireccional simultánea donde ambas partes pueden hablar y escuchar al mismo tiempo sin interrupciones                                    |
| Rel externo (GT-RY)            | Módulo de activación que permite el control de dispositivos externos como cerraduras, alarmas o sistemas de iluminación desde la consola                |
| Tenant Station                 | Estación de vivienda o departamento residencial que forma parte del sistema de videoportera multifamiliar interconectado                                |

Producto distribuido por Artilec Ltda ? [www.artilec.com](http://www.artilec.com) ? [comercial@artilec.com](mailto:comercial@artilec.com) ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

### Productos Relacionados



**CITOFONO INTERIOR 2  
HILOS 3 BOTONES**

Codigo: **32007**  
Marca: **AIPHONE**  
**IN-000GT-1D**  
\$50.570 +iva



**FUENTE PODER  
24VDC 2A AIPHONE**

Codigo: **32008**  
Marca: **AIPHONE**  
**IQ-PS-2420S**  
\$149.920 +iva



**MODULO CONTROL  
BUS AUDIO AIPHONE**

Codigo: **32009**  
Marca: **AIPHONE**  
**IN-000GT-BC**  
\$67.110 +iva



**MODULO 4 BOTONES  
PORTERO GT AIPHONE**

Codigo: **32003**  
Marca: **AIPHONE**  
**IN-000GT-SW**  
\$26.990 +iva



**FUENTE PODER**

Codigo: **30333**  
Marca: **AIPHONE**  
**RF-1A**  
\$15.920 +iva