

CONSERJERIA AUDIO-VIDEO NFC INTERIOR AIPHONE



\$619.420 \$737.110 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
- **Sealización 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

? 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)
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

Trmino	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 conserjería
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 ? 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
\$52.060 +iva



**FUENTE PODER
24VDC 2A AIPHONE**

Codigo: **32008**
Marca: **AIPHONE**
IQ-PS-2420S
\$156.130 +iva



**MODULO CONTROL
BUS AUDIO AIPHONE**

Codigo: **32009**
Marca: **AIPHONE**
IN-000GT-BC
\$69.350 +iva



**MODULO 4 BOTONES
PORTERO GT AIPHONE**

Codigo: **32003**
Marca: **AIPHONE**
IN-000GT-SW
\$27.460 +iva



**MARCO 2 MODULOS
AIPHONE**

Codigo: **30015**
Marca: **AIPHONE**
IN-000GF-2F
\$28.890 +iva