

# COMPETITION

NEW PRODUCT

## VIDEOPORTERO

Serie Grand Village

Música ambiental

Sistema de Seguridad

### Audiocomunicación



#### VENTAJAS

- ◆ Visualización y audiocomunicación con los visitantes desde cualquiera de los monitores de la casa.
- ◆ Grabación de la imagen con estampación de fecha y hora.
- ◆ Grabación audio de los mensajes de los visitantes.
- ◆ Música ambiental, Mp3, Radio, etc.
- ◆ Megafonía y envío de mensajes selectivos o generales
- ◆ Transmisión de alarmas.
- ◆ Intercomunicación colectiva o selectiva



**GETESA**  
GENERAL DE TELECOMUNICACIONES, S.L.

# CONFIGURACIÓN

## UNIDAD PRINCIPAL



### ESPECIFICACIONES

- ▲ DC15V
- ▲ Temperatura de operación: 0°C–70°C
- ▲ Consumo de energía modo de espera 240mA, Funcionando 700mA
- ▲ Pantalla: 5" TFT visión en color
- ▲ Resolución: 960 ( W ) × 234 ( H )
- ▲ Transmisión dual
- ▲ Tamaño: 388×134×85mm

### FUNCIONES

- ▲ 5 Menús en pantalla TFT
- ▲ Conversación manos libres
- ▲ Número de unidad de extensión de juego
- ▲ Salva pantalla / Memoria de Imágenes
- ▲ Perilla de control / 16 unidades de extensión
- ▲ Conversación y escucha interior
- ▲ Supervisión, liberar puerta / 8 estaciones de alarma
- ▲ Extensión musical / Entrada de fuentes
- ▲ Display de radio

## EXTENSIONES SM 610

### ESPECIFICACIONES

- ▲ DC15V/Temp. 0°C–70°C
- ▲ Transmisión dual/300mA
- ▲ Consumo de energía: Modo en espera 30mA.
- ▲ Tamaño: 194×128×62mm



### FUNCIONES

- ▲ Conversación manos libres
- ▲ Hablar con otras unidades de extensiones y con la unidad principal
- ▲ Reloj de Alarma
- ▲ LED'S indicadores en el Display 8x8
- ▲ Comunicación con la unidad principal para ayuda
- ▲ No escucha/Ajuste de volumen
- ▲ Numero de unidad de extensión

## MONITOR INTERIOR MT 300



### FUNCIONES

- ▲ Conversación manos libres
- ▲ Apertura de Puerta
- ▲ Supervisión
- ▲ Llamada de Transferencia en la extensión

### ESPECIFICACIONES

- ▲ DC15V
- ▲ Temperatura de operación 0°C–70°C
- ▲ Consumo de energía: Modo en espera 70mA, Funcionando 700mA
- ▲ Color visión: 4" en pantalla TFT
- ▲ Resolución: 960 (w) x 234 (H)
- ▲ Transmisión dual
- ▲ Tamaño: 190 x 113 x 42mm

## DISPOSITIVO EXTERNO

### SAC 5



### FUNCIONES

- ▲ Conversación manos libres
- ▲ Diseño Impemeable
- ▲ Compacto

### ESPECIFICACIONES

- ▲ DC15V
- ▲ Temperatura de operación: -20°C–70°C
- ▲ Cámara : 1/3" CCD(3.6mm/F2.0 72 ajustable)
- ▲ Trasmisión Dual
- ▲ Tamaño: 135×58.5×40mm

### SAC 20



### FUNCIONES

- ▲ Conversación manos libres
- ▲ Diseño Impermeable
- ▲ Compacto

### ESPECIFICACIONES

- ▲ DC15V
- ▲ Temperatura de operación: -20°C–70°C
- ▲ Cámara : 1/3" CCD(3.6mm/F2.0 72 ajustable)
- ▲ Trasmisión Dual
- ▲ Tamaño: 218 \* 118 \* 55mm

## LAMPARA CAMARA SAC 701

### FUNCIONES

- ▲ Elegante decorativa
- ▲ Sensores Infrarrojos
- ▲ Sensor proximidad
- ▲ Sensibilidad a la luz, no por día



## ACCESORIOS

Para SAC 5

### ESPECIFICACIONES

- ▲ Aluminio
- ▲ Medidas: 264 \* 195 \* 100 mm



## CUBRE AGUAS WF 234

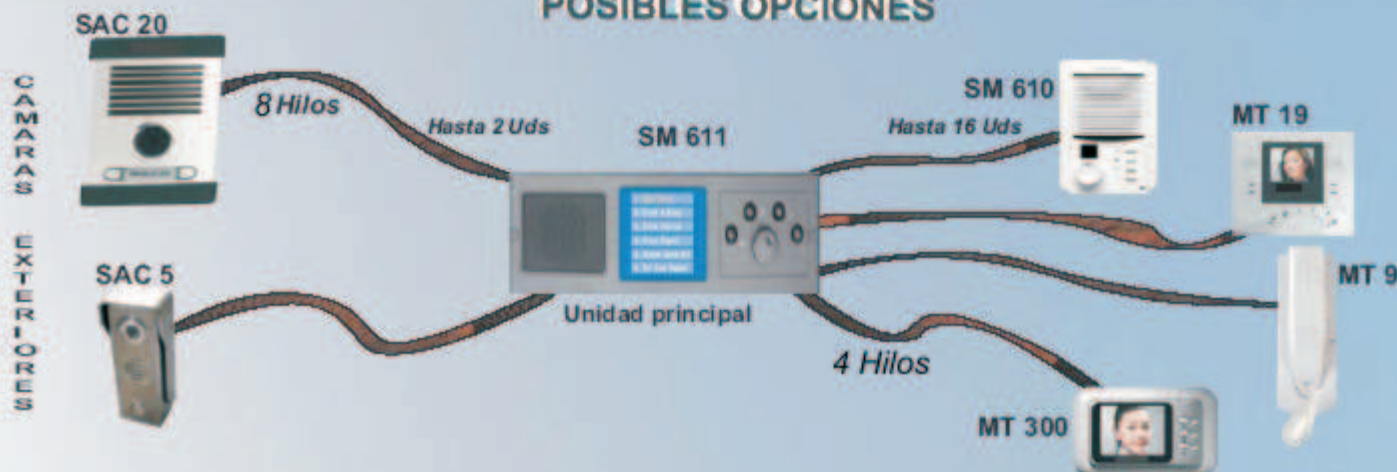
Para SAC 20

### ESPECIFICACIONES

- ▲ Aluminio
- ▲ Medidas: 463 \* 195 \* 100 mm



## POSIBLES OPCIONES



# VIDEOPORTEROS

SISTEMA	MONITOR	MONITORES	UNIDAD EXTERIOR	UNIDADES EXTERIORES	FUENTE DE ALIMENTACIÓN	EXTENSIONES
8 CABLES	SM611C	1	SAC20C-Q1	1 4**	SD3B	16 SM610T
4 CABLES	MT300C-K1	2	SAC20C-K1 SAC20B-K1	2	SD5B - 220K	1 MT9T - K1

## SISTEMA DE 4 CABLES

(2) Monitores de interior: MT300C-K1



(1) Estación de exterior: SAC20B-K1  
SAC20C-K1



SD5B



(5) Monitores de interior: MT9T-K2



(1) Estación de exterior: SAC5C-K1  
SAC5B-K1

## SISTEMA DE 8 CABLES



SAC10C-Q1



SM610T



SM611C



SD3B