

DIGITAL INTELIGENTE, NO EMPLEA HILOS DE LLAMADA PARA TIMBRES

CABLEADO: 3 X 1 mm + 1 PAR TELEFONICO NORMA 755 CON PANTALLA

FUNCIONES:

FRENTE: EN ALUMINO EXTRUDADO, TEMPLADO Y ANODIZADO, CON CAMARA OCULTA PINHOLE O VISTA

AUDIO: FULL-DUPLEX PRIVADO, POTENTE Y CLARO

SONIDO: DING-DONG REGULABLE EN 2 NIVELES

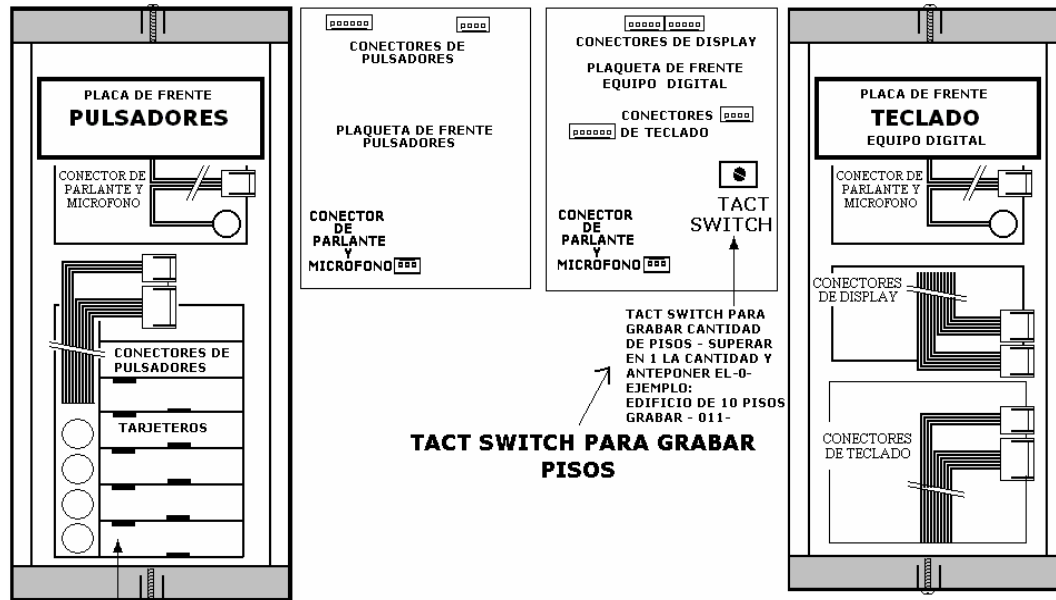
VIDEO: IMAGEN EN MONITOR, SE ENCIENDE DESDE EL FRENTE CON LLAMADO, SI NO SE ATIENDE A LOS 20 SEGUNDOS SE APAGA, DE LO CONTRARIO SI SE ATIENDE, PERMANECE ENCENDIDO HASTA FINALIZAR COMUNICACIÓN Y COLGAR EL MICROTELEFONO. FUNCION ESPIA, OPRIMIENDO UNA TECLA DESDE EL MONITOR. CAMARA BLANCO Y NEGRO Y COLOR, OPCIONAL VISTA U OCULTA PINHOLE ADMITE TODOS LOS MODELOS DE MONITORES, INCLUSIVE BLANCO Y NEGRO Y COLOR EN CONJUNTO.

APERTURA: DISTANCIA EFECTIVA 500 MTS.

OPCIONES 2 FRENTE S O 1 FRENTE + 1 CENTRAL DE CONSERJERIA, TECLADO TELEFONICO ALFANUMERICO O PULSADORES, BLOQUEO DE FRENTE S CENTRAL DE CONSERJERIA, TELEFONO PORTERIA, EL SISTEMA SOPORTA TELEFONOS Y MONITORES JUNTOS O SEPARADOS

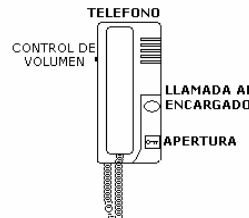
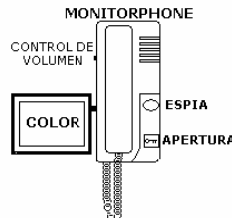
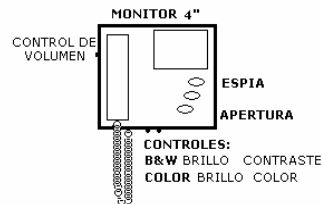
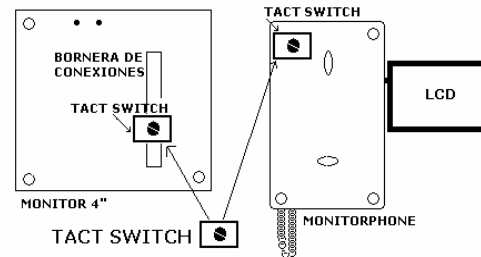
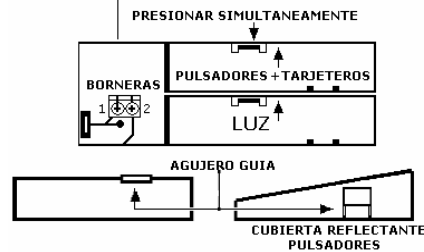
PROGRAMACION DE TIMBRES

LLAMAR AL TELEFONO A GRABAR CON EL TUBO COLGADO, PRESIONAR EL TAC SWITCH UBICADO DETRAS DEL TELEFONO 2 SEGUNDOS, SOLTAR Y VOLVER A LLAMAR



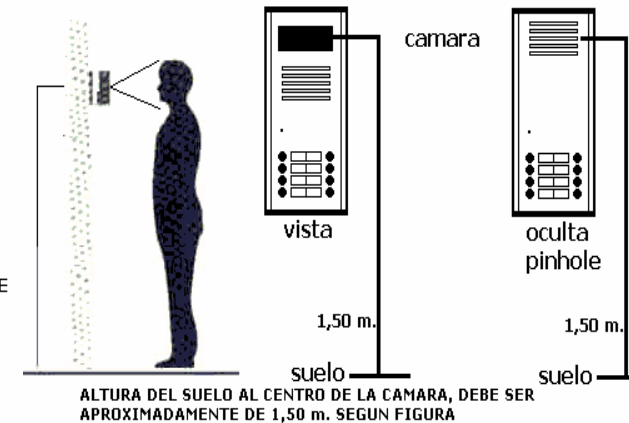
TACT SWITCH PARA GRABAR PISOS

TACT SWITCH PARA GRABAR TIMBRES EN SISTEMA DIGITAL



EMBUTIR CAJA DE FRENTE

- A) DESTABRAR LA PLAQUETA DE FRENTE DE SUS 4 SUJETADORES
- B) EMBUTIR CAJA METALICA EN EL NICHU DE LA PARED TENIENDO EN CUENTA QUE SUS LATERALES SALIENTES HAGAN TOPE CON LA PARED, Y DEJAR SECAR EL CEMENTO 24 HORAS
- C) PARA VOLVER A COLOCAR LA PLAQUETA DE FRENTE, HAGA COINCIDIR LOS AGUJEROS DE LA PLACA CON LOS SUJETADORES Y PRESIONE LA MISMA EN CADA UNO DE ELLOS



ALTURA DEL SUELO AL CENTRO DE LA CAMARA, DEBE SER APROXIMADAMENTE DE 1,50 m. SEGUN FIGURA

TARJETERO ILUMINADO, EXTRAER ROTULO PARA IDENTIFICARLO

- 1) RETIRAR LA CUBIERTA REFLECTANTE TIRANDO HACIA ARRIBA
- 2) EJERCER UNA LEVE PRESION SIMULTANEA ENTRE LA OREJA DEL RESPALDO DEL TARJETERO Y EL MARCO DEL MISMO PARA EXTRAERLO
- 3) PARA VOLVER A COLOCARLO INTRODUCIR LA OREJA PEQUEÑA EN SU ALOJAMIENTO Y PRESIONAR EL RESPALDO
- 4) VOLVER A COLOCAR LA CUBIERTA REFLECTANTE INTRODUCIENDO LA OREJA DEL RESPALDO EN EL AGUJERO GUIA

FUENTE ADICIONAL

EN EDIFICIOS DE MUCHA EXTENSION DE CABLES, ES NECESARIO MEDIR LA TENSION QUE LLEGA A LOS ULTIMOS PISOS, DE SER MENOR A 15 VOLT, COLOCAR UNA FUENTE ADICIONAL, SE PUEDE UBICAR EN EL MEDIO DEL EDIFICIO O BIEN EN LOS ULTIMOS PISOS, RESPETANDO LA POLARIDAD