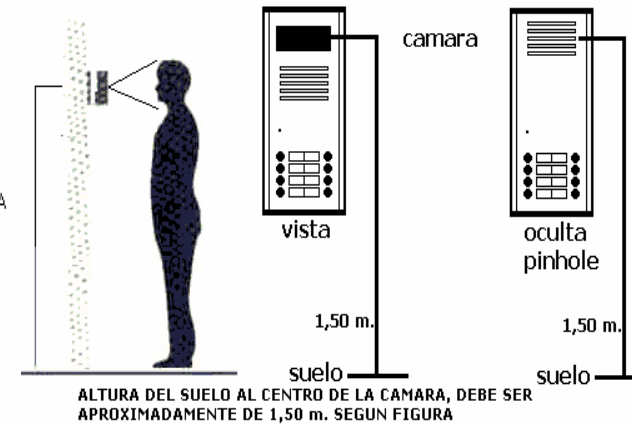


FUNCIONES:

- FRENTES:** EN ALUMINO EXTRUDADO, TEMPLADO Y ANODIZADO, CON CAMARA OCULTA PINHOLE O VISTA
- AUDIO:** MODULO DE AUDIO POTENTE Y CLARO CON VOLUMEN REGULABLE DESDE FRENTE
- 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 DE SEDE 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 METROS
- OPCIONES:** VARIOS FRENTE CON PULSADORES SOLAMENTE, CENTRAL DE CONSERJERIA, CONMUTADOR DE CAMARAS, TELEFONO PORTERIA, SEÑAL LUMINOSA **EN USO OCUPADO**, SECUENCIADOR HASTA 8 CAMARAS
- CABLEADO:** 3 + 1 X TIMBRE + 2 X 1 mm ALIMENTACION + 1 PAR TELEFONICO NORMA 755 CON PANTALLA PARA VIDEO

EMBUTIR CAJA DE FRENTE

EMBUTIR CAJA DE FRENTE EN MAMPOSTERIA CON CEMENTO, TENIENDO EN CUENTA QUE SUS LATERALES SALIENTES HAGAN TOPE CON LA PARED, EMPAREJAR Y DEJAR SECAR 24 HORAS

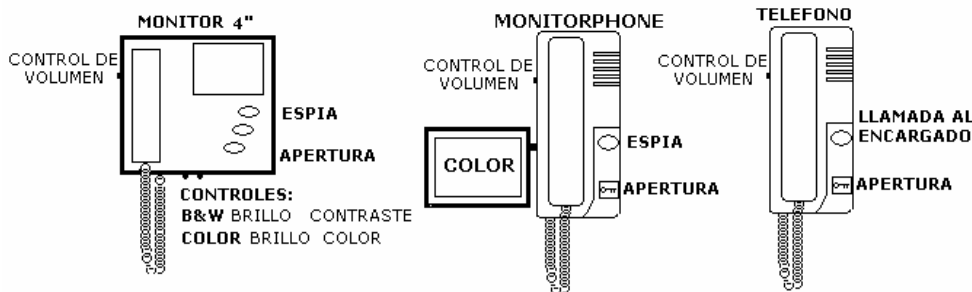


TARJETERO ILUMINADO, EXTRAER ROTULO PARA IDENTIFICARLO

- 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 EXTENCION 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



LOS SISTEMAS SOPORTAN LOS 2 MODELOS DE MONITORES + TELEFONOS SIN IMAGEN