

MODULOS DE EXPERIMENTACION PARA INSTALACIONES DE INTERCOMUNICACION VIDEO Y AUDIO

Mod. F1/EV

SM

INTRODUCCION

Se ha diseñado este sistema para permitir a los estudiantes realizar, analizar y ensayar una vasta gama de circuitos eléctricos de creciente complejidad. Se lo realiza con módulos intercambiables; así, para preparar los diferentes circuitos, sólo basta con conectar los módulos entre sí utilizando los cables flexibles suministrados con el sistema. Los módulos están realizados con material aislante y constituyen el soporte de los dispositivos necesarios para desarrollar el programa de experimentación; muestran una representación gráfica y los símbolos eléctricos unificados del componente; resultan facilitadas las conexiones por la presencia de bornes didácticos unificados (\varnothing 4 mm) con alto grado de protección contra los contactos accidentales.

Se ha proyectado especialmente la serie de módulos para instalaciones de intercomunicación video y audio con objeto de realizar, analizar y ensayar instalaciones de señalización de intercomunicación video y audio aplicadas al sector civil y terciario.

Los módulos incluyen también una serie de dispositivos inherentes a las instalaciones de telefonía interna. Para desarrollar el programa de formación es posible colocar los módulos en el banco mod. 398/EV.

En alternativa, se puede utilizar el soporte metálico vertical mod. TSI/EV y alimentar la estación con la fuente mod. AZ-1PH/EV (suministrados separadamente).

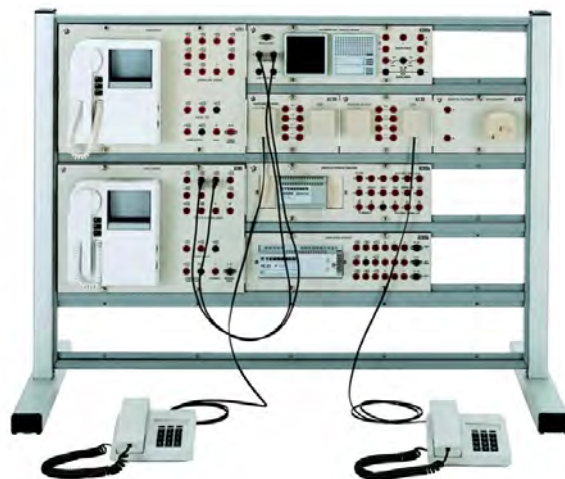
PROGRAMA DE FORMACION:

- instalación con un puesto interno y un puesto externo (vivienda unifamiliar)
- instalación con un puesto externo y dos puestos internos (vivienda bifamiliar)
- instalación telefónica con centralita electrónica para la gestión de más aparatos con opciones

DATOS TECNICOS:

La serie de módulos para realizar las instalaciones de intercomunicación video y audio mod. F1/EV está constituida por:

- 1 Módulo tipo AZ-90
 - 1 grupo videofónico para exteriores, con telecámara (CCD), botonera para dos llamadas y portero
- 2 Módulos tipo AZ-91
 - 1 grupo videofónico de pared para interiores, con monitor y microteléfono



- 1 Módulo tipo AZ-92
 - 1 fuente de alimentación para unidades videofónicas analógicas
- 1 Módulo tipo AZ-93
 - 1 conmutador electrónico para excluir el audio del puesto externo
- 1 Módulo tipo AZ-94
 - 1 derivador de piso para 4 internos
- 1 Módulo tipo AZ-95
 - 1 central telefónica electrónica para la distribución de una línea externa para equipos internos, 1 aparato telefónico con teclado decádico
- 2 Módulos tipo AZ-96
 - 1 aparato telefónico con teclado decádico
- 1 Módulo tipo AZ-97
 - 1 timbre suplementario para repetición de llamada

ACCESORIOS SUMINISTRADOS CON EL EQUIPO:

- Serie de 40 cables con terminales de seguridad de \varnothing 4 mm

ALIMENTACION:

230 V / PE 50-60 Hz

MANUALES TEORICOS- EXPERIMENTALES

Manual de aplicación con ejercicios.