

Unidad de control de comunicación

La unidad de control de comunicación (CCU) se utiliza para activar, supervisar y controlar todas las actividades del sistema. Puede utilizarse como parte de la configuración de la estación de control de ATI o como una unidad independiente. Transmisiones en vivo, activaciones, y verificación del sistema pueden realizarse fácilmente a través de la pantalla frontal del panel.

Equipo estándar

- Unidad para escritorio
- Tarjeta controladora basada en microprocesador
- Radio VHF o UHF convencional
- Panel con controles frontales
- Pantalla LCD
- Fuente de poder interna con respaldo de batería
- Cable de Potencia AC
- Micrófono de mano para mensajes en vivo



Características principales

- Diseño simple y compacto que suministra función completamente funcional de dos vías independiente
- Panel frontal simple que permite al usuario activar el sistema individual, grupal, o total y enviar diferentes tipos de activaciones.
- Pantalla LCD que guía al usuario a través de los pasos necesarios para activar el sistema y después mostrar la condición del sistema
- Función de cancelación que detiene una alarma que ya esta en ejecución
- Activa tonos de alerta, mensajes pre-grabados de voz y en vivo
- Recibe y transmite señales de datos FSK, DTMF y señales de dos tonos sobre radio convencional UHF o VHF
- Monitorea y avisa intrusión o problemas con las unidades de alerta
- Soporta ocho relays SPST y ocho entradas de acoplamiento para interconectarse con aparatos externos y cuatro entradas analógicas
- La encriptación de mensajes y códigos de seguridad previenen activaciones no autorizadas del sistema
- Listado UL 464

Características opcionales

ATI Systems ofrece soluciones personalizadas incluyendo las siguientes características:

- Habilidad para interconectar sistemas de radio digital o troncal, estación base o línea de circuito rentada
- Múltiples métodos de comunicación incluyendo Ethernet, fibra óptica, IP inalámbrica, par torcido/línea telefónica, celular y satélite
- Interconexión telefónica para activación remota vía llamada
- Opción de entrada de audio externa
- Opción de CCU móvil
- Soporta hasta ocho botones individuales de pánico

Especificaciones para modelo # CCU

Eléctrico	
Voltaje de entrada	120 VAC o 240 VAC 50/60 Hz
Comunicación	
Método de señalización	Encriptado FSK, DTMF, TTS
Radio	VHF, UHF o troncal, digital o convencional
Potencia de salida de radio	1 a 50 Vatios
Métodos opcionales	RF, Ethernet, Fibra, satélite, celular
Capacidades redundantes	Si
Mecánica	
Tamaño	6"H x 21"W x 16"D / 15.24 cm Alto x 53.34 cm Ancho x 40.64 cm Largo
Peso	35 Lbs / 15.87 kg
Tamaño de pantalla	20 caracteres x 4 líneas
Operación	Probada en ambientes hostiles
Configuración estándar programable	
Capacidad de alerta de activación	130
Capacidad de grupos o zonas	100
Baterías	
Requiere de una batería de 12VDC, 7 Amperes-Hora	

Opción CCU Móvil

La estación de control móvil de ATI provee una alternativa ligera y portátil para la estación de control sobre el escritorio.



Toda información y especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso y pueden contener errores tipográficos u otros errores.