

Commend GE501

PACOM Unison vincula eficazmente los productos Commend GE501 con otros subsistemas tales como control de acceso, intrusión, vídeo para proporcionar una potente y automatizada solución de gestión de los intercomunicadores en un edificio

RESUMEN DE CARACTERÍSTICAS

ALARMAS DE INTERCOMUNICACIÓN

Dispositivo en línea/fuera de línea	✓
Sistema en línea/fuera de línea	✓
Pasarela en línea/fuera de línea	✓

CONSOLA DE INTERCOMUNICACIÓN

Hacer una llamada	✓
Responder una llamada	x
Reenviar una llamada	x
Desconectar una llamada	✓
Silenciar/Activar una llamada	x
Poner llamadas en espera	x
Hacer difusión pública de anuncios	✓
Hacer llamadas a grupos	✓
Aislar/Reconectar una unidad de intercomunicación	x
Ajustar el volume de la llamada	x
Monitorizar la comunicación de manera oculta	x
Función "pulsar para hablar"	x
Vídeo en vivo durante la llamada	x
Función de encolado para la gestión de múltiples llamadas	x

CAPACIDADES DE MANIOBRAS DEL INTERCOMUNICADOR

Control de salidas	✓
Mostrar video en vivo	✓
Abrir/cerrar puertas	✓
Reiniciar intercomunicadores remotamente	x
Simular pulsado de botón en un intercomunicador	x
Activar un intercomunicador tras un evento de alarma	✓

GENERAL

Generación o configuración automática de un entorno de intercomunicador	✓
Registro de la actividad de un intercomunicador	✓
Mostrar alarmas de intercomunicador en un plano	✓
Control de los nodos de intercomunicadores desde un plano	✓
Cambiar el aspect gráfico de un nodo en función de su estado	✓
Crear informes de la actividad de los intercomunicadores	✓
Reenviar la llamada a un cliente Unison diferente	x

COMPATIBILIDAD

Versión de Unison	5.7 o posterior
Protocolo soportado	Block Protocolo con PC 02 Versión 1.0/1197
Hardware soportado	Commend GE416, GE500, GE501