



ALTAIR IPF-316 PANEL INTERCOM IpCom control de has



Panel Altair IPF-316 intercom IpCom hasta 32 canales

- 16 teclas de canal para controlar hasta 32 canales (2 páginas)
- Cada canal se puede asignar a diferentes tareas: grupo Partyline, uno a muchos grupos, cue-lights, control remoto de dispositivos no tripulados en la red, GPIO y llamada privada.
- Se pueden ejecutar acciones GPIO desde la estación gracias a su interfaz GPIO
- Función CUE-Light disponible (enviar/recibir)
- Altavoz incorporado. Micrófono de cuello de cisne suministrado con la unidad

Referencia IPF-316

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Aplicaciones: Rental e instalación
Tamaño: 490 x 150 x 60 mm
Peso: 3 kg



- Alimentado a través de "PoE". Conector adicional para alimentación redundante (DC 24V, 0,4A)
Teclas de función programables (asignadas a GPIO u otras)
Entrada y salida de LINEA analógica
- El **Panel IPF-316** permite un fácil control de hasta 32 canales visualizados en dos páginas (16 canales en cada una). Una unidad de mando que garantiza una fácil comunicación con un elevado número de destinos, ya sean llamadas privadas, grupos de partyline, generación de señales CUE-Light, activación de GPIO u otros..
- Medidas: 490 x 150 x 60 mm
- Peso: 3 kg
- **Acerca de la serie Altair iPCom**
 - No se necesita una matriz física. El sistema IpCom sólo necesita un conmutador de red para funcionar
 - 128 usuarios y una capacidad de configuración de hasta 128 grupos y 32 CUE Light
 - Sistema ampliable. Compatible con redes IP LAN estándar
 - Cableado de coste asequible (cableado estándar CAT5/6)
 - Plug & Play". Todas las unidades de la Serie Altair IpCom vienen preconfiguradas y listas para funcionar en una configuración básica de funcionamiento de 2 grupos party-line en 2 canales distintos
 - Software de configuración intuitivo y fácil de usar
 - Concepto de "inteligencia distribuida". La Serie ALTAIR IpCom va un paso más allá al eliminar la clásica matriz física. Cada unidad actúa como respaldo de la configuración completa de la red
 - Nuevo diseño del envoltorio mecánico de las petacas (IPB-306): carcasa ergonómica y ligera de ABS altamente resistente
 - Conector de auriculares estándar 4M-XLR
- **Modelos serie Altair iPCom**
 - **Petaca IPB-306:** se puede alimentar mediante PoE, configurar con hasta de 6 canales, incluye dos teclas/codificadores que permiten el manejo las distintas funciones asignadas en a los canales. Funciones como: intercomunicación, llamadas privadas, receptor de CUE Light, altavoz y micrófono, Bluetooth, recepción de mensajes de texto...
 - **Panel IPF-316:** se puede alimentar mediante PoE, dispone de 16 teclas para poder controlar hasta 32 canales distribuidos en 2 páginas. A demás cada canal puede ser configurado con diversas funciones: comunicación intercom, llamadas privadas, recepción y envío de señal CUE Light, GPIOS, ...
 - **Interfaz IPX-301:** diseñado para conectar los sistemas IpCom a sistemas (4W&2W) de intercomunicación party-line alámbricos e inalámbricos de cualquier fabricante

