

## INTERCOM'S SERIE ENCORE

### ESTACIONES MASTER

MS-702	Estación principal de 2 canales con altavoz. Alimentación de líneas Party Line. Fuente de alimentación incorporada. 1U de rack.	1.272,15 €
MS-704	Estación principal de 4 canales con ajustes independientes y con altavoz. Alimentación de líneas Party Line. Fuente de alimentación incorporada. 2U de rack.	1.875,15 €
SB-704	Estación de 4 canales con 10 salidas independientes asignables por matriz interna. Alimentación de líneas Party Line. Fuente de alimentación incorporada.	2.601,15 €
CS-702	Estación principal portátil de 2 canales. Idónea para unidades móviles, operadores de grúa, etc.	1.092,15 €

### ESTACIONES REMOTAS

KB-702	Estación remota de aviso de 2 canales, con altavoz y entrada para micro casco. Para empotrar.	424,15 €
KB-702-GM	Estación remota de aviso de 2 canales, con altavoz, conector para micro y micro casco. Para empotrar.	611,15 €
KB-701	Estación remota de aviso de 1 canal, con micro y altavoz. Para empotrar.	424,15 €
HB-702	Estación remota de aviso para micro casco de 2 canales. Para empotrar.	345,15 €
HB-704	Estación remota de aviso para micro casco de 4 canales. Para empotrar.	431,15 €
RM-702	Estación remota de 2 canales con micro y altavoz incorporados. 1U de rack.	984,15 €
RM-704	Estación remota de 4 canales con micro y altavoz incorporados. 2U de rack.	1.458,15 €
V-BOX	Mueble para montar los modelos KB-702, KB-702-GM y KB-701.	216,15 €
EB7-4W	Tarjeta de ampliación para estaciones KB/RM en modo 4 hilos.	151,15 €
EB7-TW	Tarjeta de ampliación de estaciones KB/RM a sistemas TW.	101,15 €

### ACCESORIOS ESTACIONES REMOTAS

PS-702	Fuente de alimentación externa de 2 canales, PGM input. 1U de rack.	690,15 €
PS-704	Fuente de alimentación externa de 4 canales, PGM input. 1U de rack.	1.070,15 €

### PETACAS

RS-601	Petaca de 1 canal con entrada para micro casco en XLR4. Configurable por el usuario o vía software.	316,15 €
RS-602	Petaca de 2 canales con escucha mono dual y conector XLR6. Con entrada para micro cascos en XLR4. Configurable por el usuario o vía software. Necesita adaptador Y-36.	431,15 €
RS-603	Petaca de 2 canales con escucha mono dual y conector XLR6. Con entrada para micro cascos en XLR4. Configurable por el usuario o vía software. Necesita adaptador TWC-10A o TWC-104.	481,15 €
RS-622	Petaca estéreo de 2 canales con escucha dividida y configurable para las 2 líneas. Con entrada para micro cascos en XLR4. Configurable por el usuario o vía software. Adaptador Y-36 opcional.	481,15 €
RS-623	Petaca estéreo de 2 canales con escucha dividida y configurable para las 2 líneas. Con entrada para micro cascos en XLR4. Configurable por el usuario o vía software. Necesita adaptador TWC-10A o TWC-104.	524,15 €
RS-603R	Petaca de 2 canales con escucha mono dual y conector XLR6. Con entrada para micro cascos en XLR4. Configurable por el usuario o vía software. Necesita adaptador TWC-10A o TWC-104. Compatible con RTS.	532,15 €

## INTERCOM'S SERIE ENCORE

### PETACAS

RS-623R	Petaca estéreo de 2 canales con escucha dividida y configurable para las 2 líneas. Con entrada para micro cascos en XLR4. Configurable por el usuario o vía software. Necesita adaptador TWC-10A o TWC-104. Compatible con RTS.	532,15 €
VPC-1	Software para la configuración de las petacas de la serie 600. Incluye cable de conexión a PC. Compatible con Windows.	72,15 €

### MICRO AURICULARES Y MICRÓFONOS

CC-25	Micro auricular de 1 orejera, tipo abierto, serie básica. Conector 2,5mm Jack para serie RS-600.	165,15 €
CC-27	<b>¡NUEVO!</b> Micro auricular de 1 orejera, tipo abierto, serie básica. Conector XLR4 con micrófono dinámico con cancelación de ruido.	158,15 €
CC-40	Micro auricular de 1 orejera, tipo abierto, serie básica. Conector XLR4 con conexión a series Encore, Wireless y Matrix.	172,15 €
CC-95	Micro auricular de 1 orejera, tipo cerrado. Conector XLR4 con conexión a series Encore, Wireless y Matrix.	280,15 €
CC-95R	Micro auricular de 1 orejera, tipo cerrado. Conector XLR4 con conexión a series Encore, Wireless y Matrix. Compatible con sistemas RTS.	280,15 €
CC-60	Micro auricular de 2 orejeras, tipo abierto, serie básica. Conector XLR4 con conexión a series Encore, Wireless y Matrix.	201,15 €
CC-260	Micro auricular de 2 orejeras, tipo cerrado. Conector XLR4 con conexión a series Encore, Wireless y Matrix. Puede trabajar en formato estéreo o en binaural mono.	345,15 €
CC-260R	Micro auricular de 2 orejeras, tipo cerrado. Conector XLR4 con conexión a sistemas RTS y Encore.	345,15 €
HS-6	Micro auricular tipo teléfono. Conector XLR4 con conexión a series Encore y Wireless.	151,15 €
ES-1	Bolsa de transporte para micro auricular (excepto modelos CC-25 y CC-27).	16,15 €
PT-7	Micrófono dinámico "Push To Talk". Conector XLR4 con conexión a serie Encore.	129,15 €
GM-9	Micrófono de Flexo 22cm (9"). Para la serie Encore y Matrix.	230,15 €
GM-18	Micrófono de Flexo 45cm (18"). Para la serie Encore y Matrix.	247,15 €

### INTERFACES

TW-12C	Interface para conexionado de Party Line a sistemas RTS. 1U de rack.	1.149,15 €
TW-47	Interface para conectar sistemas Party Line a sistemas "Walkie-Talkie".	588,15 €
AC-701	Interface para conectar líneas Party Line a sistemas telefónicos de 2, 3 y 4 hilos. 1U de rack.	948,15 €
EF-701M	Interface híbrida portátil de conversión de la línea de Party Line a sistemas de 4 hilos.	812,15 €
IF4W4	Convertor de 4 canales de líneas Party Line a sistemas de 3 ó 4 hilos con control independiente de señal.	1.207,15 €

## INTERCOM'S SERIE ENCORE

### COMPONENTES DE SISTEMAS " IFB "

AX-704	Sistema de expansión para paneles MA-704. 1U de rack.	704,15 €
MA-704	Panel de control para sistemas IFB con micro de cuello de cisne. 1U de rack.	970,15 €
CEP-RK	Adaptador de montaje en rack para sistemas MA-704 y AX-704.	136,15 €
PIC-4704	Sistema central de electrónica para sistemas IFB. Requiere MA-704 o AX-704. 1U de rack.	1.185,15 €
TR-50	Receptor monoaural IFB. Incluye TS-1.	180,15 €
TS-1	Auricular monoaural para sistemas IFB.	50,15 €
YC-66	Adaptadores tipo "Y" para sistemas IFB, 2 x XLR de 6 pines Hembra a 1 x XLR de 6 pines macho. Recomendado para sistemas MA-704, AX-704 y PIC-4704.	136,15 €

### SISTEMAS DE COMUNICACIÓN " QUE-COM "

PK-7	Fuente de alimentación de 1 canal para sistema QUE-COM.	309,15 €
SMQ-1	Micro casco con pinza tipo beltpack.	259,15 €
DMQ-2	Micro casco de 2 orejeras con pinza tipo beltpack.	309,15 €

### COMPONENTES PARA BROADCAST

AMS-1027	Sistemas de monitoraje seleccionable con 2 altavoces y 2 canales. Para montaje en 1U de rack.	984,15 €
AB-120	Consola de avisos para Broadcast. Integra entradas y salidas para poder dar mensajes, incluyendo PartyLine, a receptores IFB. Múltiples configuraciones. Configuración mediante switch's.	1.360,15 €

### SISTEMA " RCS-2700 "

RCS-2700	Matriz programable de asignación y ruteo 8 x 24, ampliable a 15 x 72 y con 14 presets. 2U de rack.	2.780,15 €
RCU-67	Control remoto para el modelo RCS-2700.	431,15 €
RCS-WIN	Software para la programación de la matriz RCS-2700.	136,15 €

### ACCESORIOS SERIE ENCORE

FL-7	Unidad de avisos con luz.	388,15 €
SP-3	Adaptador tipo "Y-splitter" para 3 líneas, 1 x XLR 3 hembra - 3 x XLR3 macho.	86,15 €
TWC-701	Adaptador de 2 canales de intercom a un XLR 3. Para estaciones con opción TW.	280,15 €
TWC-704	4 unidades TWC-701 montadas en 1U de rack.	769,15 €
WP-2	Panel de selección de 2 canales con conector XLR3 macho. Empotrable.	65,15 €
WP-6	Panel de selección de 2 canales con conector XLR6 macho. Para petacas RS-600. Empotrable.	93,15 €
YC-36	Adaptador tipo "Y" para petacas de 2 canales. Conecta 2 líneas XLR3 a 1 línea de 2 canales XLR6. Para petacas RS-600.	108,15 €

## INTERCOM'S INALÁMBRICOS

### SERIE " FreeSpeak "

FREESPEAK-20	<b>NUEVO</b> Estación base inalámbrica digital. Soporta hasta 20 petacas y 10 antenas. Programable, 6 canales por petaca full dúplex, creación de grupos, PartyLine y punto a punto. 2 entradas PartyLine, 4 I/O de 4W, entrada de programa y salida SA. Trabaja en 1.8 / 1.9 Ghz.	10.585,00 €
E-QUE	Tarjeta para Matrix Eclipse con capacidad hasta 30 petacas y 10 antenas. Especificar número de petacas y antenas.	11.053,00 €
FS-BP	Petaca FreeSpeak (6 ch) con FreeSpeak Base (12 ch) y con E-Que. Frecuencia de 1,9Ghz.	1.602,00 €
FS-UPGRADE-V2	<b>NUEVO</b> Software de actualización para sistemas FreeSpeak-10, para conversión a FreeSpeak-20. Aumenta su capacidad hasta 20 petacas. Mayor flexibilidad y la incorporación de PL virtuales. Se requiere del número de serie para poder actualizar.	1.422,00 €
CEL-FS-BS-UPGRADE	<b>NUEVO</b> Kit de actualización para sistemas FreeSpeak-10, para conversión a FreeSpeak-20. Necesita del software FS-Upgrade-V2. Requerido para modelos anteriores al SN 1761. El Kit incluye hardware tipo tarjetas Simm y Eproms.	232,00 €

### ACCESORIOS SERIE " FreeSpeak "

PD2201	Antena transmisora / receptora. Soporta hasta 5 petacas.	1.430,00 €
PD2203	Splitter para la serie FreeSpeak. Soporta hasta 5 antenas.	2.186,00 €
CELL-FS-CHRGR	Cargador de baterías para la serie FreeSpeak. Capacidad de 5 baterías.	550,00 €

### SERIE " WBS "

WBS-680	Base emisora UHF de 1 canal de intercom. Soporta hasta un máximo de 4 petacas Full dúplex. Entradas de intercom PartyLine y 4W. Disponible en frecuencias A2, B4, C6 y C3.	5.966,00 €
WBS-670	Base emisora UHF de 1 canal de intercom. Soporta hasta un máximc de 4 petacas Full dúplex. Entradas de intercom PartyLine y 4W. Disponible en frecuencias A2, B4, C6 y C3.	4.574,00 €
WTR-680	Petaca receptora UHF de 2 canales para el modelo WBS-680. Disponible en frecuencias A2, B4, C6 y C3. No incluye baterías.	1.872,00 €
WTR-670	Petaca receptora UHF de 1 canal para el modelo WBS-670. Disponible en frecuencias A2, B4, C6 y C3. No incluye baterías.	1.430,00 €

### ACCESORIOS SERIE " WBS "

AN-680	Antena de 1/2 longitud de onda. Para la serie WBS. Se necesitan 2 unidades.	120,00 €
AN-685	Antena flexible para las petacas de la serie WBS. Se necesitan 2 unidades.	52,00 €
AN-722T	Antena de 1/4 de onda UHF. Soporte magnético.	120,00 €
WTR-1C-E	Cargador de baterías para 1 unidad. Incluye cargador y batería recargable.	389,00 €
WTR-4C-E	Cargador de baterías para 4 unidades. Incluye cargador y 4 baterías recargables.	1.400,00 €
WTR-BAT	Batería recargable para WTR-670 y WTR-680.	135,00 €
WTR-BC	Cajetín para batería WTR-670 o WTR-680.	75,00 €

## INTERCOM'S INALÁMBRICOS

**NUEVO**

### SERIE " TEMPEST "

CM-244	Estación base inalámbrica digital. Soporta hasta 5 petacas. Incorpora 2 antenas. Programable, 4 canales full dúplex. Entrada PartyLine y 4 hilos. Trabaja a 2.4 Ghz.	6.236,00 €
CP-242	Petaca receptora digital para sistema Tempest. 4 canales, dual listen. Batería Li-Poly recargable por USB. Trabaja a 2.4 Ghz.	2.156,00 €

**NUEVO**

### ACCESORIOS SERIE " TEMPEST "

CCT-RT	Antena remota digital para sistema Tempest. Se conecta a estación base con CAT 5. La distancia máxima entre base y antena es de 300m. Trabaja a 2.4 Ghz.	2.156,00 €
T-BC5	Cargador de baterías múltiple para 5 unidades tempest. Carga baterías de tipo Li-Poly.	794,00 €
T-LP1	Batería recargable Li-Poly para el modelo CP-242.	112,00 €
CCT-WA TEMPEST	Antena omnidireccional para equipos Tempest. Para el modelo CM-244 o CCT-RT.	105,00 €

## INTERCOM'S MATRIX

### SERIE " ECLIPSE "

ECLIPSE-OMEGA	Matriz configurable hasta 208 puntos. Configuración redundante, con 2 fuentes de alimentación, doble procesador y resolución de audio a 24bit y 8 GPIO. La matriz dispone de concepto de modularidad de las estaciones y es compatible con otras marcas existentes e interfaces. 6U de rack.	CONSULTAR
ECLIPSE-MEDIAN	Matriz configurable hasta 112 puertos. Configuración redundante, con 2 fuentes de alimentación, doble procesador y resolución de audio a 24bit y 8 GPIO. La matriz dispone de concepto de modularidad de las estaciones y es compatible con otras marcas existentes. Dispone de slots adicionales y de una capacidad para 8 interfaces. 6U de rack.	CONSULTAR
ECLIPSE-PICO	Matriz de 32 puertos. Configuración redundante, con 2 fuentes de alimentación. Posibilidad de conexión en link de 2 matrices (64 puertos) y con 4 I/O extras. La matriz dispone de concepto de modularidad de las estaciones y es compatible con otras marcas existentes. 1U de rack.	CONSULTAR
ECLIPSE EASY-PICO	Matriz de 16 puertos. La configuración base está preestablecida y dispone de 2 fuentes de alimentación internas. Incorpora bahía IMF-3 con tarjetas CCI-22 (2 canales PartyLine) y FOR-22 (2 canales a 4 hilos). Posibilidad de ampliar la matriz a 32 puertos.	11.347,00 €
ECLIPSE EASY-PICO SPARE	Matriz de 16 puertos. La configuración base está preestablecida y dispone de 2 fuentes de alimentación internas.	9.866,00 €
ECLIPSE EASY-PICO UG	Actualización de la matriz Eclipse Easy Pico a Eclipse Pico. Configuración de 16 a 32 puertos configurables más 4 de 4 hilos.	3.473,00 €
ECS-4.2	Software para control y configuración de la matriz de la serie Eclipse. El control de la matriz es vía Ethernet. Versión del software 4.2.	1.314,00 €
ECS-5.1	<b>NUEVO</b> Software para control y configuración de la matriz de la serie Eclipse. El control de la matriz es vía Ethernet. Versión del software 5.1. Este software es compatible con paneles de la serie V-Panel IP v equinos Concert.	1.314,00 €
LOGIC-MAESTRO	<b>NUEVO</b> Plug-in para programación. Permite la realización de órdenes complejas, funciones lógicas en la matrix. Entre otras opciones permite: Reporte de errores en formato text file, anotaciones de usuario, permite la impresión del diagrama lógico, las funciones lógicas no están limitadas a la matrix, permite gestión de GPIO's, crosspoints, routers y funciones del ECS.	460,00 €
PRODUCTION-MAESTRO-1	<b>NUEVO</b> Aplicación de software para control de múltiples matrices y usuarios, hasta un máximo de 30 users. Requiere de Logic Maestro. Este interface está pensado para gestionar múltiples funciones lógicas en varias matrices de forma simultánea.	2.630,00 €

**Cada una de las familias de MATRIX, dispone de las estaciones, interfaces y accesorios dedicados. Consultar configuraciones y precios con AUPROSA.**

## INTERCOM'S MATRIX

### SERIE " ECLIPSE "

MXV-A16	Tarjeta para matriz modelo Eclipse Omega y Median, con 16 puertos analógicos configurables.	CONSULTAR
E-FIB	Tarjeta para matriz modelos Eclipse Omega y Median, con puerto trunkal de fibra óptica.	9.586,00 €
IVC-32	<b>NUEVO</b> Tarjeta para matriz Eclipse Median y Omega, permite la comunicación de 32 canales de audio en formato IP. Baja Latencia. Conexión con paneles serie V-Panel-IP y equipos Concert 2.0. Codec en formato G 722. Puede funcionar en LAN, WAN o Internet. Requiere software ECS 5.1. Máximo de 4 unidades por Matrix.	11.400,00 €
720379Z	<b>NUEVO</b> Modulo PSU spare para Matrix Eclipse Omega y Eclipse Median	530,00 €

### V-PANELS

V-12LD	Panel de intercom de 12 teclas tipo conmutador con display y en formato rack. Ajuste de nivel por punto de cruce independiente. Botones auxiliares para menús. El panel puede supervisar o ser supervisado por otro panel. Incluye función "Listen Again". I/O de audio analógico y GPIO. Disponible en Headset XLR-4 o XLR-5. Varias versiones de comunicación. Disponible en varios formatos de comunicación: AES, T (Twisted Pair), IP, IP + AES o IP + T (Twisted Pair).	2.487,00 €
V-12LDD	Panel de intercom de 12 teclas tipo conmutador con display y en formato sobremesa. Ajuste de nivel por punto de cruce independiente. Botones auxiliares para menús. El panel puede supervisar o ser supervisado por otro panel. Incluye función "Listen Again". I/O de audio analógico y GPIO. Disponible en Headset XLR-4 o XLR-5. Varias versiones de comunicación. Disponible en varios formatos de comunicación: AES, T (Twisted Pair), IP, IP + AES o IP + T (Twisted Pair).	2.914,00 €
V-12PD	Panel de intercom de 12 teclas tipo pulsador con display y en formato rack. Ajuste de nivel por punto de cruce independiente. Botones auxiliares para menús. El panel puede supervisar o ser supervisado por otro panel. Incluye función "Listen Again". I/O de audio analógico y GPIO. Disponible en Headset XLR-4 o XLR-5. Varias versiones de comunicación. Disponible en varios formatos de comunicación: AES, T (Twisted Pair), IP, IP + AES o IP + T (Twisted Pair).	2.159,00 €
V-24LD	Panel de intercom de 24 teclas tipo conmutador con display y en formato rack. Ajuste de nivel por punto de cruce independiente. Botones auxiliares para menús. El panel puede supervisar o ser supervisado por otro panel. Incluye función "Listen Again". I/O de audio analógico y GPIO. Disponible en Headset XLR-4 o XLR-5. Varias versiones de comunicación. Disponible en varios formatos de comunicación: AES, T (Twisted Pair), IP, IP + AES o IP + T (Twisted Pair).	3.347,00 €
V-24PD	Panel de intercom de 12 teclas tipo pulsador con display y en formato rack. Ajuste de nivel por punto de cruce independiente. Botones auxiliares para menús. El panel puede supervisar o ser supervisado por otro panel. Incluye función "Listen Again". I/O de audio analógico y GPIO. Disponible en Headset XLR-4 o XLR-5. Varias versiones de comunicación. Disponible en varios formatos de comunicación: AES, T (Twisted Pair), IP, IP + AES o IP + T (Twisted Pair).	2.914,00 €
V-12LDE	Panel de extensión de 12 teclas, tipo pulsador y con display de 10 caracteres. Ajuste de nivel en punto de cruce.	2.159,00 €
V-12PDE	Panel de extensión de 12 teclas, tipo conmutador y con display de 10 caracteres. Ajuste de nivel en punto de cruce.	1.838,00 €
V-12PDD	<b>NUEVO</b> Panel de intercom de 12 teclas tipo pulsador con display y en formato rack. Ajuste de nivel por punto de cruce independiente. Botones auxiliares para menús. El panel puede supervisar o ser supervisado por otro panel. Incluye función "Listen Again". I/O de audio analógico y GPIO. Disponible en Headset XLR-4 o XLR-5. Varias versiones de comunicación. Disponible en varios formatos de comunicación: AES, T (Twisted Pair), IP, IP + AES o IP + T (Twisted Pair).	2.560,00 €

**Cada una de las familias de MATRIX, dispone de las estaciones, interfaces y accesorios dedicados. Consultar configuraciones y precios con AUPROSA.**

## INTERCOM'S MATRIX

**NUEVO**

### ACCESORIOS V-PANELS

V-AES-OPTN	Tarjeta digital para V-Series. Convierte las comunicaciones formato T (Twisted Pair) a digitales AES. Solo funciona en los paneles V adquiridos a partir de octubre 2008	559,00 €
V-T-OPTN	Tarjeta digital para V-Series. Convierte las comunicaciones formato "T" (Twisted Pair) a digitales. Solo funciona en los paneles V adquiridos a partir de octubre 2008.	559,00 €
V-IP-OPTN	Kit adaptador para actualización paneles V-Panel "T" a IP. Conexión a Eclipse Omega y Medium con tarjeta IVC-32. Códec de audio G722.	250,00 €
PNL-DESKTOP-KIT	Kit adaptador de orejeras para paneles sobremesa serie V-Panels LDD. Pensados para encastrar en mesa	210,00 €

## COMUNICACIÓN IP

### VOICE

VOICE-2.0	Unidad conversora de 4 canales. Audio y datos a IP y de IP a 4 canales de audio y datos. Los canales pueden ser matriciales. 4W o audio desbalanceado y data en RS-422. Se puede asignar la IP de destino / recepción. Los protocolos de compresión son los estándar.	4.304,00 €
SOFT-VOICE	Software para la creación virtual de paneles de intercom en el PC. Conexión a matriz a través de IP. Acepta hasta 30 pulsadores (I-Station). Utiliza el micro / altavoz del propio PC. Funciona con Windows XP.	852,00 €

**NUEVO**

### SERIE " CONCERT "

CL-05 CONCERT	Sistema de comunicación vía IP. Permite comunicaciones Full Dúplex punto a punto o punto a multipunto (PL) entre varios usuarios de forma simultánea. El paquete incluye software servidor y 5 licencias "Cliente" para usuario remoto. El servidor necesita Linux y los clientes funcionan con Windows XP y Vista. Varios Codecs audio según requerimientos de la red. Funciona en LAN, WAN, Internet y 3G+. Puede comunicarse con matrices Eclipse Omega y Medium a través de la tarjeta IVC-32.	4.800,00 €
CL-10 CONCERT	Sistema de comunicación vía IP. Permite comunicaciones Full Dúplex punto a punto o punto a multipunto (PL) entre varios usuarios de forma simultánea. El paquete incluye software servidor y 10 licencias "Cliente" para usuario remoto. El servidor necesita Linux y los clientes funcionan con Windows XP y Vista. Varios Codecs audio según requerimientos de la red. Funciona en LAN, WAN, Internet y 3G+. Puede comunicarse con matrices Eclipse Omega y Medium a través de la tarjeta IVC-32.	9.300,00 €
CL-15 CONCERT	Sistema de comunicación vía IP. Permite comunicaciones Full Dúplex punto a punto o punto a multipunto (PL) entre varios usuarios de forma simultánea. El paquete incluye software servidor y 15 licencias "Cliente" para usuario remoto. El servidor necesita Linux y los clientes funcionan con Windows XP y Vista. Varios Codecs audio según requerimientos de la red. Funciona en LAN, WAN, Internet y 3G+. Puede comunicarse con matrices Eclipse Omega y Medium a través de la tarjeta IVC-32.	13.600,00 €
CL-25 CONCERT	Sistema de comunicación vía IP. Permite comunicaciones Full Dúplex punto a punto o punto a multipunto (PL) entre varios usuarios de forma simultánea. El paquete incluye software servidor y 25 licencias "Cliente" para usuario remoto. El servidor necesita Linux y los clientes funcionan con Windows XP y Vista. Varios Codecs audio según requerimientos de la red. Funciona en LAN, WAN, Internet y 3G+. Puede comunicarse con matrices Eclipse Omega y Medium a través de la tarjeta IVC-32.	22.100,00 €

**Cada una de las familias de MATRIX, dispone de las estaciones, interfaces y accesorios dedicados. Consultar configuraciones y precios con AUPROSA.**

## INTERCOM'S MATRIX

**NEW**

### SERIE " CONCERT "

CL-50 CONCERT	Sistema de comunicación vía IP. Permite comunicaciones Full Dúplex punto a punto o punto a multipunto (PL) entre varios usuarios de forma simultánea. El paquete incluye software servidor y 50 licencias "Cliente" para usuario remoto. El servidor necesita Linux y los clientes funcionan con Windows XP y Vista. Varios Codecs audio según requerimientos de la red. Funciona en LAN, WAN, Internet y 3G+. Puede comunicarse con matrices Eclipse Omega y Medium a través de la tarjeta IVC-32.	43.000,00 €
CL-100 CONCERT	Sistema de comunicación vía IP. Permite comunicaciones Full Dúplex punto a punto o punto a multipunto (PL) entre varios usuarios de forma simultánea. El paquete incluye software servidor y 100 licencias "Cliente" para usuario remoto. El servidor necesita Linux y los clientes funcionan con Windows XP y Vista. Varios Codecs audio según requerimientos de la red. Funciona en LAN, WAN, Internet y 3G+. Puede comunicarse con matrices Eclipse Omega y Medium a través de la tarjeta IVC-32.	80.000,00 €
CL-100+ CONCERT	Sistema de comunicación vía IP. Permite comunicaciones Full Dúplex punto a punto o punto a multipunto (PL) entre varios usuarios de forma simultánea. El paquete incluye software servidor y más de 100 licencias "Cliente" para usuario remoto. El servidor necesita Linux y los clientes funcionan con Windows XP y Vista. Varios Codecs audio según requerimientos de la red. Funciona en LAN, WAN, Internet y 3G+. Puede comunicarse con matrices Eclipse Omega y Medium a través de la tarjeta IVC-32.	CONSULTAR