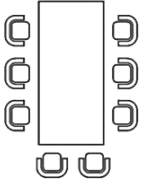


# SALA DE REUNIONES MEDIA CON GESTIÓN DE SEÑALES

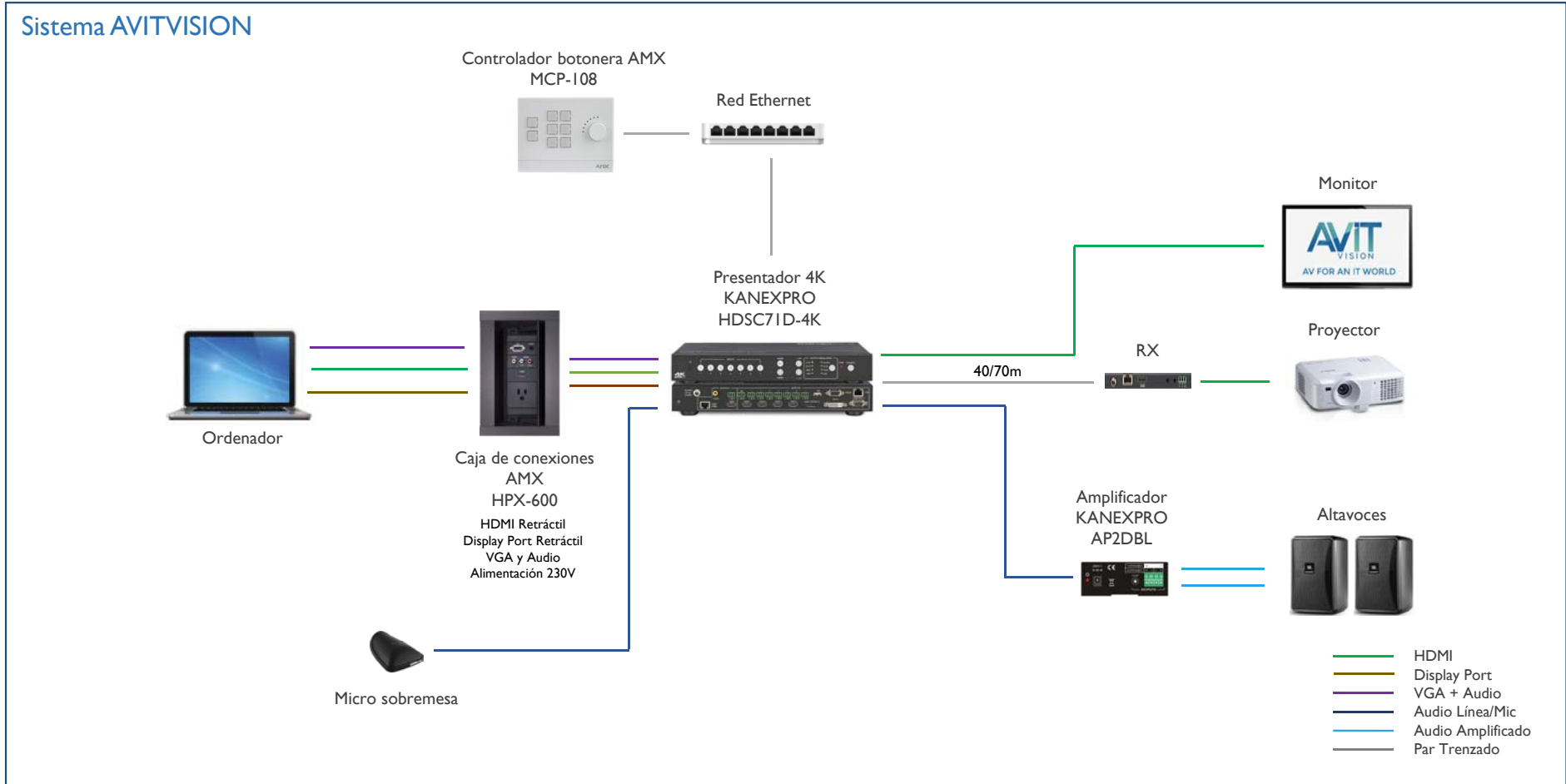


## GESTIÓN DE AUDIO Y VIDEO 4K@30 CON TRANSMISIÓN HDBASET

8-12 Personas



Solución de gestión de señales de audio y video para salas de reuniones con selección automática de fuente, directa o desde aplicación web, escalado de video a la mejor resolución posible hasta 4K, envío simultaneo de señal al monitor y al proyector mediante par trenzado (HDBT) hasta 70 metros y amplificación para sistema de sonorización con recubrimiento vertical. Dispone de entrada de micrófono para mezcla de audio. Ofrece fácil conectividad para señales HDMI y Display Port mediante cables retráctiles, y puerto VGA, audio estéreo y alimentación 230V. Incluye control desde botonera para gestión directa de escenas programadas y otras funciones.



KanexPro

AMX  
by HARMAN

AVIT  
VISION

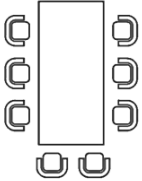
Nuage

# SALA DE REUNIONES MEDIA CON GESTIÓN DE SEÑALES



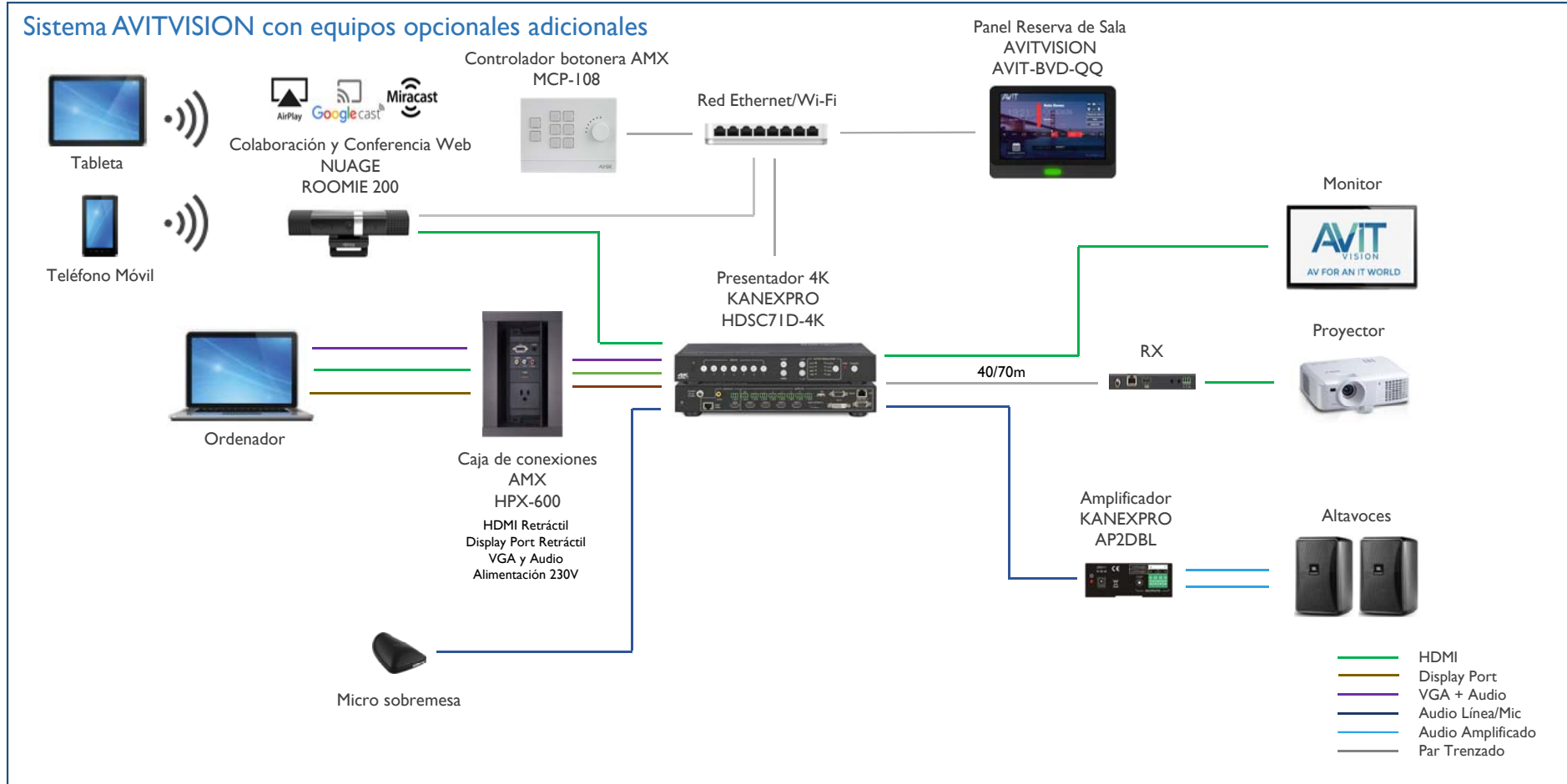
## GESTIÓN DE AUDIO Y VIDEO 4K@30 CON TRANSMISIÓN HDBASET

8-12 Personas



Equipos opcionales adicionales

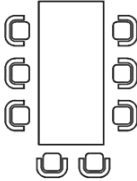
Permite incorporar sistema de colaboración y conferencia web, e integración con sistema de reserva de salas para una gestión eficiente del uso del espacio.



# SALA DE REUNIONES MEDIA CON GESTIÓN DE SEÑALES



8-12 Personas



PVP total

4.891,00€

Equipos del sistema	Descripción	PVP
KANEXPRO HDSC71D-4K	Presentador Escalador 4K Multi formato de 7 entradas y Salida HDMI + HDBaseT (espejo). Escalado 4K de última generación que permite escalado up & down. Incluye 2 4K-HDCLICKERS para funcionalidad Pulsar-y-Mostrar el contenido. Resoluciones de entrada 4K hasta 3840x2160@30Hz. Conmutación de Audio Independiente (Break away audio). Múltiples entradas: 4 x HDMI, 1 x DisplayPort, 1 x DVI-I y 1 x RGB(VGA)/YPbPr. Salidas: 1 x HDMI y 1 x HDBase-T (espejo) con 48v PoC. Escalado Automático vía EDID del Display. Entrada DisplayPort permite resolución de hasta 3840x2160@60Hz. Soporta entrada de señal MHL vía HDMI. Salida Audio Estéreo Analógica Desbalanceada y Salida Digital Coaxial. Permite Selección automática de Audio activo en HDMI (prioridad) o Audio Estéreo Externo. Control vía panel frontal, IR, RS232 y LAN (Web). Incluye accesorio de montaje y fuente de alimentación.	2.390,00€
KANEXPRO EXT-HDBT70MRX	Receptor Extensor HDMI 4K/30 UltraSlim punto a punto sobre HDBaseT	290,00€
AMX HPX-600SL AMX HPX-AV102-HDMI-R AMX HPX-AV102-DP-R AMX HPX-AV102-RGB+A AMX HPX-P200-PC-EU	Caja Hydraport de conectividad AV de empotrar. Posee 6 slots para módulos de conectividad serie Hydraport. Acabado en Plata. Fácil de ensamblar, instalar y mantener. Preparado para ampliaciones futuras. Placas incluidas: - HPX-AV102-HDMI-R Módulo individual para cable retráctil HDMI, - HPX-AV102-DP-R Módulo individual para cable retráctil DisplayPort - HPX-AV102-RGB+A Módulo son conexión RGBHV (HD 15) y Audio estéreo (mini-jack) - HPX-P200-PC-EU Módulo Hydraport de Alimentación 220v - EU	353,00€ 298,00€ 298,00€ 132,00€ 182,00€
AMX MCP-108 AMX PS-POE-AF-TC	Panel de control serie Massio de 8 botones + Botón rotatorio de control de volumen. Posee 8 botones retroiluminados en azul con feedback programable y botón rotatorio de control de volumen con barra de LED's de feedback para un manejo intuitivo. Dotación de Control: 2 x Puerto de control serie RS-232 Bidireccional ( TX, RX, GND ), 2 x Puertos de control IR, 1 x Puerto Ethernet, 2 x Puerto de control I/O, 2 x Puertos de control de Relé (24 VDC o 28 VAC@1 A). Fácil configuración de cada botonera mediante RPM. Compatible directamente con Software AMX RMS ( Resource Managment Suite ) sin necesidad de controlador Netinx adicional, que permite supervisar, gestionar y controlar de forma remota todas las botoneras sobre navegador Web a través del puerto Ethernet. Web-based Control. Alimentación PoE (cualquier inyector estándar 802.3af tipo AMX PS-POE-AF-TC (FG423-83) no incluida. Plantilla de acetato con serigrafía predefinida para 50 botones. Diseñada para ser compatible para Montaje en Horizontal de empotrar en mesa o en caja europea de doble ancho (2 gang) para pared así como en cajetín para UK o USA. Acabado en Blanco o Negro. Inyector PoE. Transmite alimentación y datos a través de un solo cable a dispositivos remotos con Power-over-Ethernet (PoE). Puerto PoE gigabit que inyecta alimentación DC y datos sobre un cable Cat5 Ethernet hasta una distancia de 100 metros (328 feet).	908,00€ 121,00€
KANEXPRO AP2DBL	Amplificador/mezclador de audio de conmutación rápida de 2 Entradas + Mic. Entrada RCA y minijack de 3.5 mm y entrada de micro vía conector Phoenix. Salida 2x20 Watt @ 40hm como salida predeterminada del amplificador. Permite conmutar para Salida en modo Puentes de 1x40Watt @ 80hm o Salida Dual-mono. Mezclador de micrófono incorporado (controlable por separado). Salida adicional de audio de línea, con volumen controlable. La entrada MIC admite alimentación phantom de 48V. Soporta señales balanceadas / desbalanceadas. Funcionalidad Mic Ducking. Corriente de entrada muy baja. Selección de entrada vía pulsador, por mando remoto IR (no incluido) o vía RS-232. Volumen / Bajo / Agudos controlable vía pulsador o vía RS-232. Diseño de chasis antiestático y ventilación por convención. Indicador LED, de potencia y estado de funcionamiento. Incluye Fuente de alimentación	272,00€

Equipos opcionales	Descripción	PVP
ROOMIE 200	Sistema "Todo-En-Uno" para Smart Collaboration que integra Cámara Full HD (1080p30) con 110° de campo de visión ; micrófono dual con cancelación de ruido & altavoces; Soporta 2 pantallas (2xHDMI para configuración de una o dos pantallas (Duplicar / Extender)); LAN, Wi-Fi; Bluetooth; Licencia genuina Microsoft Windows 10 Pro; Software ROOMIE Launchpad; Receptor de Airplay, GoogleCast and Miracast ; Intel Atom Quad Core hasta 1.86GHz; 2G DDR3; 32GB HDD; 128GB Extensión.	1.050,00€
AVIT-BVD-QQ	Panel táctil de agenda de salas con display de 10,1" de diagonal (1280x800 px) con indicadores luminosos central y laterales de intensidad regulable para la indicación visual del estado de ocupación. Sensor NFC, conectividad Ethernet 10/100 y WiFi 802.11 b/g/n, alimentación PoE+, 2x puertos USB, bahía MicroSDHC y altavoces. Dispone de sujeción tipo VESA e incluye adaptador para pared y superficie tipo cristal. Permite la identificación del espacio reservado para agendas tipo Exchange y Office365, ofreciendo visualización de los eventos programados para el día, próximo evento y botones de operación. Permite administrar la creación de reservas mediante modos de funcionamiento libre, mediante mail o tarjeta NFC autorizada. El check-in para el uso de la sala igualmente puede ser libre, mediante PIN generado para el evento o tarjeta NFC autorizada. Cancelación automática de reunión si no se confirma su utilización. Facilita la notificación de incidencias de los medios configurados para cada sala. Permite personalización con Logotipo y fondos de pantalla. Dimensiones 261,1mm x 193,3mm x 27mm. Fuente de alimentación local y accesorios de montaje incluidos.	890,00€