



Key Features



Vestel Digiguest™ Hotel TV Soporte

Los televisores Vestel Hospitality se pueden administrar mediante una solución de software de valor agregado. Digiguest es la solución de hospitalidad de TV de VESTEL y un software de administración central (CMS) que viene con una gama de funciones específicas, lo que permite a los hoteleros maximizar la satisfacción de sus huéspedes, fortalecer y mejorar su negocio de hospitalidad. Gracias a su modo de trabajo dual, ofrece una solución rentable en cada tipo de infraestructura.



Soporte de integrador de terceros

Los televisores para hostelería tienen la opción de permitir que los integradores de terceros ejecuten su aplicación de forma nativa. Gracias a la función STB incorporada, puede usar varias soluciones de Hospitality diferentes con solo una configuración menor.



Clonación USB y clonación de red

La clonación USB le permite copiar la configuración de un televisor a todas las demás unidades de TV de una manera más fácil, le impide lidiar con instalaciones que requieren mucho tiempo. Por ejemplo, puede copiar la configuración o la lista de canales de un televisor en grandes cantidades de TV utilizando la clonación USB. De esta manera, simplemente puede estandarizar todos los televisores sin perder mucho tiempo. La clonación USB se puede administrar frente a la operación de TV o remotamente.



Remote Access

Gestión remota: comandos serie y LAN

Los comandos avanzados de RS232 y LAN le brindan más de 250 comandos para administrar televisores de forma remota a través de una conexión en serie o un conector TCP / IP. Hay varias categorías; Audio, video, navegador, sistema de archivos, red, imagen, tabla de programas, navegador de medios, etc., todas las categorías tienen muchos comandos específicos. Estos comandos también se pueden administrar a través de HTML / JS API.



Miracast y pantalla inalámbrica y DLNA

Puede controlar su TV de hospitalidad con sus dispositivos móviles de forma inalámbrica. Es posible enviar contenido multimedia desde sus dispositivos a su televisor para verlos en una pantalla de TV grande. La tecnología Miracast & Wireless Display proyecta su pantalla móvil completa simultáneamente, mientras que DLNA solo permite proyectar contenidos multimedia.



Función SoftAP

Hoy en día, las empresas están tratando de encontrar formas efectivas de aumentar su cobertura de Wi-Fi. Los televisores habilitados en modo de hospitalidad pueden extender su red cableada a inalámbrica mediante el uso de sus adaptadores Wi-Fi existentes. Con una buena planificación de cobertura, puede reducir una cantidad significativa de puntos de acceso Wi-Fi en su edificio.

Display

| | | | |
|----------------|-------------|--------------------|-------------------|
| Marca | Vestel | Tamaño de Pantalla | 50" / 126cm |
| Segmento | Entry-Level | Código de diseño | 50550 |
| Chasis (placa) | MB230 | Ángulo de visión | 178° (H) 178° (V) |

Video general

| | | | |
|---------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------------|
| Tamaño | 50" | Gabinete No | 50550 |
| HD/FHD/UHD | UHD | Resolución | 3840x2160 |
| Tipo | D-LED | Relación de contraste dinámico | 100,000:1 |
| Relación de aspecto | 16:9, 14:9, 4:3, Cinema | Brillo (cd / m2) | 300 |
| Ángulo de visión | 178° (H) 178° (V) | Contraste dinamico | 100,000:1 |
| Exploración progresiva | Sí | Sintonización de canales IP | Multicast Unicast |
| Sistemas de sintonización | PAL/SECAM DVB-T2/C/S2 | Reducción del Ruido Digital | Sí |

Audio

| | | | |
|-------------------------------------|---------------------|--------------------|---------------------|
| Salida de audio | 2X10W RMS (%10 THD) | Altavoz Delantero | No disponible |
| Dolby Audio | No | Altavoz No Visible | Sí |
| Ecualizador (5 bandas) | Sí | Altavoz de baño | Sí |
| Palanca de volumen automático (AVL) | Sí | Tipo de sonido | GERMAN+NICAM STEREO |
| Mute Portadora | Sí | | |

Sistema integrado

| | |
|----------------------|---------------------|
| Pantalla inalámbrica | Miracast Intel WiDi |
|----------------------|---------------------|

Conexiones

| | | | |
|----------------------|-------|--------------|----------|
| RF EN | Sí | Euroconector | Opcional |
| VGA (PC In: D-sub15) | Sí | HDMI | 2 HDMI |
| USB | 1 USB | CI + | Sí |
| LAN - Ethernet | Sí | Wi-Fi | Sí |
| YPbPr | Sí | Bluetooth | Sí |

Audio

| | | | |
|------------------------|----|-----------------|---------------------|
| Altavoz invisible | Sí | Salida de audio | 2X10W RMS (%10 THD) |
| Ecualizador (5 bandas) | Sí | Mute Portadora | Sí |

Características

| | | | |
|---|------------------------|--|-----------------------------|
| Sistema Digiguest IP HotelTV | Opcional | Servicios de información | HotelTV (IP & Coax) |
| Sistema Digiguest Coax HotelTV | Opcional | Digiguest Basic HotelTV system | Sí |
| Mensaje de Bienvenida (imagen Splash) | HotelTV (IP & Coax) | Clonación USB | Sí |
| DVB-S/S2/C/T/T2 | Sí | Activar / desactivar los menús de instalación | Sí |
| Portal inteligente | Si Internet Disponible | Código IR múltiple | Sí |
| Modo Auto TV apagada / Auto Sleep | Sí | Opciones de DRM | PlayReady, Widevine, Marlin |
| Sistema de batería antirrobo | Sí | Modo de prisión | Sí |
| Alarma de despertador / temporizador de reposo | HotelTV (IP & Coax) | Reproductor de medios USB | Sí |
| Funciones de Smart TV | Si Internet Disponible | Modo hospital | Sí |
| Navegador abierto | Sí | Modo de ahorro de energía (ahorro de energía) | Sí |
| Guía electrónica de programas | Now + Next EPG | El ahorro de energía | Sí |
| Configuraciones Hospitality (hasta 20 funciones) | Sí | Compatible con VESA | M6 200X200 |
| Borrado automático de datos | Sí | Soporte giratorio | Opcional |
| Logotipo de bienvenida (imagen al abrir TV) | Sí | BootLogo (Imagen mientras se reinicia en frío) | Sí |
| IR múltiple (mapeo RC) | Sí | Funciones avanzadas (Digiguest HotelTV) | Digiguest (IP & Coax) |
| Solución incorporada (sin RC adicional, STB) | Digiguest (IP & Coax) | Función AP suave | Digiguest (IP & Coax) |
| Servidor de administración centralizado (CMS) | Digiguest (IP & Coax) | Soporte de idiomas (hasta 26 idiomas) | Digiguest (IP & Coax) |
| Herramientas de instalación rápida (registro de sala) | Digiguest (IP & Coax) | Hospitality UI (página de inicio personalizada) | Digiguest (IP & Coax) |
| Vídeo de introducción al hotel promocional | Digiguest (IP & Coax) | Vídeo a la carta | Digiguest (IP & Coax) |
| Sistema de Gestión de la Propiedad (PMS) | Digiguest (IP & Coax) | Lista de canales mixtos (DVB-T2 / C / S2, IP, analógico) | Digiguest (IP & Coax) |
| Editor de canales flexible | Digiguest (IP & Coax) | Clasificación de canales en función de la nacionalidad del cliente | Digiguest (IP & Coax) |
| Envío de mensajes (texto y multimedia) | Digiguest (IP & Coax) | Clasificación de programas | Digiguest (IP & Coax) |
| Aplicaciones de Smart TV personalizables | Digiguest (IP & Coax) | Opciones de publicidad Banner, logotipo e imagen | Digiguest (IP & Coax) |
| Mapas de interacción y servicios cercanos y taxi | Digiguest (IP & Coax) | Comunicación bidireccional (mecanismo de retroalimentación) | Digiguest IP Only |
| Sintonización de canales IPTV y OTT | Digiguest IP Only | Servicio de habitaciones | Digiguest IP Only |
| Respuesta instantánea de TV | Digiguest IP Only | Recopilación de estadísticas | Digiguest IP Only |

Accesorios

| | | | |
|---------------------------|----|-----------|----|
| Cable de alimentación | Sí | Stand | Sí |
| Kit de montaje en soporte | Sí | Tornillos | Sí |