Hospitality TVs

ND43H01





Key Features



Les téléviseurs Vestel Hospitality peuvent être gérés par une solution logicielle à valeur ajoutée. Digiguest est la propre solution TV hôtelière de VESTEL et un logiciel de gestion centralisée (CMS) qui comprend une gamme de fonctions spécifiques, permettant aux hôteliers de maximiser la satisfaction de leurs clients, de renforcer et d'améliorer leur activité hôtelière. Grâce à son double mode de fonctionnement, offrant une solution rentable dans chaque type d'infrastructure.



Les téléviseurs d'accueil ont la possibilité de laisser les intégrateurs tiers exécuter leur application en mode natif. Grâce à la fonction STB intégrée, vous pouvez utiliser différentes solutions d'accueil avec seulement une configuration mineure.



Le clonage USB vous permet de copier les paramètres d'un téléviseur sur tous les autres téléviseurs de manière plus simple et vous évite de devoir gérer des installations longues. Par exemple, vous pouvez copier les paramètres ou la liste des chaînes d'un téléviseur sur des quantités élevées de téléviseur à l'aide du clonage USB. De cette façon, vous pouvez simplement standardiser tous les téléviseurs sans passer beaucoup de temps. Le clonage USB peut être géré devant le téléviseu



Remote Access

Les commandes RS232 et LAN avancées vous offrent plus de 250 commandes pour gérer les téléviseurs à distance via une connexion série ou une prise TCP / IP. Il existe différentes catégories; Audio, vidéo, navigateur, système de fichiers, réseau, image, table des programmes, navigateur multimédia, etc., toutes les catégories ont de nombreuses commandes spécifiques. Ces commandes peuvent également être gérées via l'API HTML / JS.



Vous pouvez contrôler votre TV Hospitality avec vos appareils mobiles sans fil. Il est possible d'envoyer des contenus multimédias de vos appareils vers votre téléviseur afin de les visualiser sur un grand écran de télévision. La technologie Miracast & Wireless Display projette simultanément la totalité de votre écran mobile, tandis que DLNA ne permet que la projection de contenu multimédia.



De nos jours, les entreprises tentent de trouver des moyens efficaces d'augmenter leur couverture Wi-Fi. Les téléviseurs activés en mode hospitalité peuvent étendre votre réseau câblé en sans fil en utilisant leurs adaptateurs Wi-Fi existants. Avec une planification de la couverture des puits, vous pouvez réduire une quantité importante de points d'accès Wi-Fi dans votre bâtiment.

Affichage

Brand	Vestel
Taille de l'écran	43" / 108cm
Segment	Entry-Level
Code de conception	43550
Châssis (carte)	MB230

Vidéo (général)

Taille	43"
HD/FHD/UHD	UHD
Cabinet No	43550
Résolution	3840x2160
Туре	D-LED
Rapport de Contraste Dynamique	100,000:1
Format d'Image	16:9, 14:9, 4:3, Cinema
Luminosité (cd /m²))	300
Angle de Vue	178° (H) 178° (V)
Production de bruit numérique	Oui
Balayage Progressif	Oui
Réglage des canaux IP	Multicast Unicast
Systèmes de réglage	PAL/SECAM DVB-T2/C/S2
Réduction numérique du bruit	Oui

l'audio

Sortie audio	2X10W RMS (%10 THD)
Dolby Audio	Non
Haut-parleur invisible	Oui
Haut-parleur avant	Indisponible
Égaliseur (5 bandes)	Oui
Réglage Automatique de Volume (AVL)	Oui
Haut-parleur de salle de bain	Oui
Type de son	GERMAN+NICAM STEREO
Carrier Mute	Oui

Connections

RE IN	Oui
Péritel	en option
VGA (Entrée PC : D-sub15)	Oui
HDMI	2 HDMI
USB	1 USB
CI +	Oui

LAN - Ethernet	Oui
Wi-Fi	Oui
YPbPr (Composante)	Oui
Bluetooth	Oui

Mur à LED - Panneau

Angle de Vue 178° (H) 178° (V)

Audio

Sortie audio	2X10W RMS (%10 THD)
Haut-parleur invisible	Oui
Égaliseur (5 bandes)	Oui
Carrier Mute	Oui

Caractéristiques

Système Digiguest IP HotelTV	en option
Services d'information	HotelTV (IP & Coax)
Système Digiguest Coax HotelTV	en option
Système Digiguest Basic HotelTV	Oui
Message de bienvenue (image de	HotelTV (IP & Coax)
Démarrage)	
DVB-S/S2/C/T/T2	Oui
Clonage USB	Oui
Activer/Désactiver les menus	Oui
d'installation	
Télécommande multicode	Oui
Portail intelligent	Si Internet disponible
Affichage sans fil	Miracast Intel WiDi
Options DRM	PlayReady, Widevine, Marlin
Auto TV désactivé / Veille Auto	Oui
Système anti-vol de batterie	Oui
Mode prison	Oui
Alarme de Réveil / Minuterie de veille	HotelTV (IP & Coax)
Lecteur multimédia USB	Oui
Mode hôpital	Oui
Fonctions Smart TV	Si Internet disponible
Navigateur ouvert	Oui
Mode économie d'énergie (économie	Oui
d'énergie)	
Guide des programmes électronique	Now + Next EPG
Prise en charge du proxy	Oui
Économie d'énergie	Oui
Configurations d'accueil (jusqu'à 20	Oui
fonctionnalités)	
Compatible VESA	M4 100X100
Effacement automatique des	Oui
données	

Pied pivotant	en option
Logo de bienvenue (image lors de	Oui
l'allumage de la télévision)	
BootLogo (image lors du redémarrage	Oui
à froid)	
Multi IR (RC Mapping)	Oui
Fonctions avancées (Digiguest	Digiguest (IP et coaxial)
HotelTV) Solution intégrée (pas de RC	Digiguest (ID at appyint)
supplémentaire, STB)	Digiguest (IP et coaxial)
Fonction Soft AP	Digiguest (IP et coaxial)
Serveur de gestion centralisé (CMS)	Digiguest (IP et coaxial)
Prise en charge des langues (jusqu'à	Digiguest (IP et coaxial)
26 langues)	Digiguest (ir et coaxiai)
Outils d'installation rapide	Digiguest (IP et coaxial)
(enregistrement de pièce)	Digiguest (ir et coaxiai)
Interface utilisateur d'accueil (page	Digiguest (IP et coaxial)
d'accueil personnalisée)	Digiguest (ir et coaxiai)
Vidéo d'introduction à la promotion de	Digiguest (ID at appyint)
l'hôtel	Digiguest (II et coaxiai)
Système de gestion immobilière	Digiguest (IP et coaxial)
(PMS)	Digigaest (ii et souxiai)
Vidéo à la demande	Digiguest (IP et coaxial)
Liste des canaux mixtes (DVB-T2 / C /	Digiguest (IP et coaxial)
S2, IP, analogique)	
Éditeur de chaînes flexible	Digiguest (IP et coaxial)
Envoi de messages (texte et	Digiguest (IP et coaxial)
multimédia)	
Tri des chaînes pour la nationalité des	Digiguest (IP et coaxial)
invités	
Tri des programmes	Digiguest (IP et coaxial)
Applications Smart TV	Digiguest (IP et coaxial)
personnalisables	
Options publicitaires Bannière & Logo	Digiguest (IP et coaxial)
& Image	
Interaction avec les cartes, services à	Digiguest (IP et coaxial)
proximité et taxi	
Communication bidirectionnelle	Digiguest (IP et coaxial)
(mécanisme de rétroaction)	
Réglage des canaux IPTV et OTT	Digiguest IP uniquement
Commande de service en chambre	Digiguest IP uniquement
Réponse instantanée de la télévision	Digiguest IP uniquement
Collecte de statistiques	Digiguest IP uniquement

Accessoires

Câble d'alimentation (compatible avec Oui		
les normes nationales)		
Support	Oui	
Kit de montage sur pied	Oui	
Vis	Oui	