



Key Features



Modalità; Hospitality TV

I televisori Vestel Hospitality consentono alle persone di controllare i televisori tramite IP o tramite rete Coax, senza necessità di box esterni per la gestione. Qualsiasi contenuto può essere inviato direttamente ai televisori tramite cavi dati o cavi coassiali. È anche possibile una soluzione ibrida per la trasmissione di canali TV su cavi coassiali (DVB S / T / C), per siti che dispongono di sistemi di distribuzione TV esistenti ma desiderano ulteriori vantaggi.



Privacy dei dati

La possibilità di cancellare tutti i dati sulla privacy per gli ospiti previene il pericolo di lasciare informazioni private all'ospite successivo. Ogni ospite potrà inserire i propri dati personali in modo sicuro (indirizzo e-mail, accessi ai social media ecc.)



STB incorporato

L'STB integrato è necessario quando una specifica soluzione non richiede un set-top-box aggiuntivo per l'esecuzione. Il software della soluzione è incorporato nella memoria interna di Hospitality TV.



Funzione SoftAP

Oggi le aziende stanno cercando di trovare modi efficaci per aumentare la propria copertura Wi-Fi. I televisori abilitati alla modalità ospitalità possono estendere la rete cablata al wireless utilizzando gli adattatori Wi-Fi esistenti. Con una buona pianificazione della copertura, è possibile ridurre una quantità significativa di punti di accesso Wi-Fi nel proprio edificio.



Miracast e display wireless e DLNA

Puoi controllare la tua TV Hospitality con i tuoi dispositivi mobili in modalità wireless. È possibile inviare contenuti multimediali dai dispositivi alla TV per visualizzarli su uno schermo di grandi dimensioni. La tecnologia Miracast e Wireless Display proietta contemporaneamente l'intero schermo mobile, mentre DLNA consente solo la proiezione di contenuti multimediali.



Remote Access

Gestione remota - Comandi seriali e LAN

I comandi RS232 e LAN avanzati offrono oltre 250 comandi per gestire i televisori da remoto tramite connessione seriale o presa TCP / IP. Esistono varie categorie; Audio, video, browser, filesystem, rete, immagine, tabella programmi, media browser ecc., Tutte le categorie hanno molti comandi specifici. Questi comandi possono anche essere gestiti tramite l'API HTML / JS.

Display

Brand	Vestel	Dimensioni	65" / 164cm
Segmento	Mid-Range	Codice di progettazione	65660
Chassis (scheda)	MB230		

Video generale

HD/FHD/UHD	UHD	Risoluzione	3840x2160
Rapporto di contrasto dinamico	100,000:1	Proporzioni	16:9, 14:9, 4:3, Cinema
Luminosità (cd/mq)	300	Angolo di visione	178° (H) 178° (V)
Scansione progressiva	Sì	Sintonizzazione del canale IP	Multicast Unicast
Sistemi di sintonia	PAL/SECAM DVB-T2/C/S2	Châssis (carte)	Sì

Audio

Uscita audio	2X12W RMS (%10 THD)	Cassa frontale	Non disponibile
Dolby Audio	Dolby Audio Processing + Dolby Atmos	Altoparlante invisibile	Sì
Equalizzatore (5 bande)	Sì	Altoparlante per il bagno	Sì
Livello automatico volume (AVL)	Sì	Tipo di suono	DTS HD + DTS TruSurround
Carrier Mute	Sì		

Sistema integrato

Display wireless	Miracast Intel WiDi
------------------	---------------------

Connessioni

RF IN	Sì	SCART	Optional
VGA (PC In: D-sub15)	Sì	HDMI	3 HDMI
USB	2 USB	CI+	Sì
LAN - Ethernet	Sì	Wi-Fi	Sì
YPbPr	Sì	Bluetooth	Sì

Audio

Altoparlante invisibile	Sì	Uscita audio	2X12W RMS (%10 THD)
Equalizzatore (5 bande)	Sì	Carrier Mute	Sì

Ingressi

RJ12	Sì
------	----

Caratteristiche

Sistema Digiguest IP HotelTV	Opzionale	Servizi di informazione	Digiguest (IP & Coax)
Sistema Digiguest Coax HotelTV	Opzionale	Sistema Digiguest Basic HotelTV	Sì
Ordinamento automatico dei programmi	Digiguest (IP & Coax)	Messaggio di benvenuto (immagine Splash)	Digiguest (IP & Coax)
USB Cloning	Sì	DVB-S/S2/C/T/T2	Sì
Abilitazione/disabilitazione menu d'installazione	Sì	Portale intelligente	Se Internet disponibile
Auto TV Off / Auto Sleep	Sì	Opzioni DRM	PlayReady, Widevine, Marlin
Sistema antifurto a batteria	Sì	Modalità istituti detenzione	Sì
Sveglia / Sleep Timer	Digiguest (IP & Coax)	Media Player USB	Sì
Funzioni Smart TV	Se Internet disponibile	Modalità ospedale	Sì
Apri il browser	Sì	Modalità Power Save (risparmio energetico)	Sì
Guida elettronica programmi	Now + Next EPG	Configurazioni di ospitalità (fino a 20 funzioni)	Sì
Compatibile VESA	M6 400x200	Cancellazione automatica dei dati	Sì
Supporto rotante	Opzionale	Logo di benvenuto (immagine all'apertura della TV)	Sì
BootLogo (immagine durante il riavvio a freddo)	Sì	Multi IR (mappatura RC)	Sì
Funzioni avanzate (Digiguest HotelTV)	Digiguest (IP e coassiale)	Soluzione integrata (senza RC, STB extra)	Digiguest (IP e coassiale)
Funzionalità Soft AP	Digiguest (IP e coassiale)	Centralized Management Server (CMS)	Digiguest (IP e coassiale)
Supporto linguistico (fino a 26 lingue)	Digiguest (IP e coassiale)	Strumenti di installazione rapida (registrazione sala)	Digiguest (IP e coassiale)
UI di ospitalità (home page personalizzata)	Digiguest (IP e coassiale)	Video introduttivo sugli hotel	Digiguest (IP e coassiale)
Video On Demand	Digiguest (IP e coassiale)	Sistema di gestione della proprietà (PMS)	Digiguest (IP e coassiale)
Elenco canali misti (DVB-T2 / C / S2, IP, analogico)	Digiguest (IP e coassiale)	Editor di canali flessibile	Digiguest (IP e coassiale)
Ordinamento dei canali per nazionalità ospite	Digiguest (IP e coassiale)	Invio di messaggi (testo e multimedia)	Digiguest (IP e coassiale)
Ordinamento del programma	Digiguest (IP e coassiale)	App Smart TV personalizzabili	Digiguest (IP e coassiale)
Opzioni pubblicitarie Banner, logo e immagine	Digiguest (IP e coassiale)	Interazione con le mappe e servizi nelle vicinanze e taxi	Digiguest (IP e coassiale)
Comunicazione bidirezionale (meccanismo di feedback)	Solo IP Digiguest	Sintonizzazione dei canali IPTV e OTT	Solo IP Digiguest
Ordinazione del servizio in camera	Solo IP Digiguest	Risposta istantanea dalla TV	Solo IP Digiguest
Raccolta delle statistiche	Solo IP Digiguest		

Accessori

Cavo di alimentazione	Sì	In piedi	Sì
Kit di montaggio su supporto	Sì	viti	Sì