

Key Features



TV em modo hospitalidade

As TVs Vestel Hospitality permitem que os indivíduos "controlem TVs" via IP ou via rede Coax, não sendo necessária uma caixa externa para a gestão. Qualquer conteúdo pode ser entregue diretamente aos televisores através de cabos de dados ou cabos coaxiais. A solução híbrida é também possível para fornecer canais de TV através de cabos coaxiais (DVB S/T/C), para locais que possuem sistemas de distribuição de TV existentes, mas pretendem vantagens adicionais.



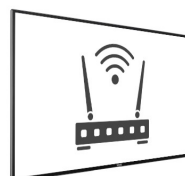
Privacidade de dados

A capacidade de limpar todos os dados de privacidade dos hóspedes evita o perigo de deixar informações privadas ao próximo hóspede. Cada hóspede irá introduzir com segurança os seus dados pessoais (endereço de e-mail, logins nas redes sociais, etc.)



STB integrado

STB integrado é um termo quando uma solução específica não requer um Set-Top-Box adicional para ser executada. O software da solução está incorporado na memória interna da Hospitality TV. Isto tem duas vantagens; garantindo um comando para gerir todos os aspetos da TV, proporcionando estética, pois não haverá qualquer Set-Top-Box em frente à TV.



Recurso SoftAP

Hoje em dia as empresas estão a tentar encontrar formas eficazes de aumentar a sua cobertura Wi-Fi. As TVs com modo de hospitalidade podem estender a sua rede com fios para sem fios utilizando os seus adaptadores Wi-Fi existentes. Com um bom planeamento da cobertura, poderá reduzir significativamente a quantidade de pontos de acesso Wi-Fi no seu edifício.



Miracast e display sem fios e DLNA

Pode controlar a sua TV Hospitality com os seus dispositivos móveis sem fios. É possível enviar conteúdos multimédia dos seus dispositivos para a sua TV para os visualizar num ecrã grande de TV. A tecnologia Miracast & Wireless Display projeta todo o ecrã do seu telemóvel em simultâneo, enquanto o DLNA apenas permite a projeção de conteúdos multimédia.



Remote Access

Gestão Remota - Comandos Serial e LAN

Os comandos RS232 e LAN avançados oferecem mais de 250 comandos para gerir televisões remotamente através de ligação série ou socket TCP/IP. Existem várias categorias; Áudio, Vídeo, Navegador, Sistema de Ficheiros, Rede, Imagem, Tabela de Programas, Navegador de Media etc., todas as categorias têm muitos comandos específicos. Estes comandos também podem ser geridos através da API HTML/JS.

Mostrar

Screen Size	32" / 80cm	Segment	Mid-Range
Design Code	32660	Chassis (Board)	MB230

Vídeo Geral

HD/FHD/UHD	FHD	Resolution	1920x1080
Dynamic Contrast Ratio	100,000:1	Aspect Ratio	"16:9, 14:9, 4:3, Cinema"
Brightness (cd/m2)	300	Viewing Angle	"178° (H) 178° (V)"
Progressive Scan	Yes	IP Channel Tuning	Multicast Unicast
Tuning Systems	PAL/SECAM DVB-T2/C/S2	Digital Noise Reduction	Yes

Áudio

Front Speaker	Not Available	Dolby Audio	Dolby Audio Processing + Dolby Atmos
Invisible Speaker	Yes	Equalizer (5 Band)	Yes
Bathroom Speaker	Yes	Auto Volume Lever (AVL)	Yes
Sound Type	DTS HD + DTS TruSurround	Carrier Mute	Yes

Sistema integrado

Wireless Display	Miracast Intel WiDi
------------------	---------------------

Conexões

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

Audio

Audio Output	2X6W RMS (%10 THD)	Equalizer (5 Band)	Yes
Carrier Mute	Yes		

Recursos USB

USB Cloning	Yes
-------------	-----

Características

Digiguest IP HotelTV system	Optional	Information Services	Digiguest (IP & Coax)
Digiguest Coax HotelTV system	Optional	Digiguest Basic HotelTV system	Yes
Auto Program Sorting	Digiguest (IP & Coax)	Welcome Message (Splash image)	Digiguest (IP & Coax)
DVB-S/S2/C/T/T2	Yes	Enable/Disable Installation Menus	Yes
Smart Portal	If Internet Available	Multi IR Code	Yes
Auto TV Off / Auto Sleep	Yes	DRM Options	PlayReady, Widevine, Marlin
Anti Theft Battery System	Yes	Prison Mode	Yes
Wake-up Alarm / Sleep Timer	Digiguest (IP & Coax)	USB Media Player	Yes
Smart TV features	If Internet Available	Hospital Mode	Yes
Open Browser	Yes	Power Save mode (Energy Saving)	Yes
Electronic Program Guide	Now + Next EPG	Proxy Support	Yes
Hospitality Configurations (Up to 20 features)	Yes	VESA Compatible	M4 75x75
Auto Data Erase	Yes	Swivel Stand	Optional
Welcome Logo (Image while Opening TV)	Yes	Bootlogo (Image while Cold Restart)	Yes
Multi IR (RC Mapping)	Yes	Advanced Features (Digiguest HotelTV)	Digiguest (IP & Coax)
Built-In Solution (No extra RC, STB)	Digiguest (IP & Coax)	Soft AP Feature	Digiguest (IP & Coax)
Centralized Management Server (CMS)	Digiguest (IP & Coax)	Language Support (Up to 26 Languages)	Digiguest (IP & Coax)
Quick Installation Tools (Room Registering)	Digiguest (IP & Coax)	Hospitality UI (Customized HomePage)	Digiguest (IP & Coax)
Intro-Promotional Hotel Video	Digiguest (IP & Coax)	Video On Demand	Digiguest (IP & Coax)
Property Management System (PMS)	Digiguest (IP & Coax)	Mixed Channel List (DVB-T2/C/S2, IP, Analog)	Digiguest (IP & Coax)
Flexible Channel Editor	Digiguest (IP & Coax)	Channel Sorting for Guest Nationality	Digiguest (IP & Coax)
Sending Messages (Text & Multimedia)	Digiguest (IP & Coax)	Program Sorting	Digiguest (IP & Coax)
Customizable SmartTV Apps	Digiguest (IP & Coax)	Advertisement Options Banner & Logo & Image	Digiguest (IP & Coax)
Maps Interaction & Nearby Services & Taxi	Digiguest (IP & Coax)	Two-way Communication (Feedback Mechanism)	Digiguest IP Only
IPTV & OTT Channel Tuning	Digiguest IP Only	Room Service Ordering	Digiguest IP Only
Instantaneous Response from TV	Digiguest IP Only	Gathering Statistics	Digiguest IP Only

Acessórios

Power Cable	Yes	Stand	Yes
Stand Mount Kit	Yes	Screws	Yes