#### Hospitality TVs

# ND65F01





#### **Key Features**



Mit Vestel Hospitality TVs können Einzelpersonen TVs über IP oder über ein Coax-Netzwerk "steuern". Eine externe Box wird für die Verwaltung nicht benötigt. Alle Inhalte können über Datenkabel oder Koaxialkabel direkt an Fernsehgeräte gesendet werden. Eine Hybridlösung ist auch für die Übertragung von Fernsehkanälen über Koaxialkabel (DVB S / T / C) für Standorte mit vorhandenen Fernsehverteilungssystemen möglich, die jedoch zusätzliche Vorteile wünschen.



Die Möglichkeit, alle Daten zum Datenschutz für Gäste zu löschen, verhindert die Gefahr, dass dem nächsten Gast private Daten hinterlassen werden. Jeder Gast wird sicher seine persönlichen Daten eingeben (E-Mail-Adresse, Social Media Logins etc.)



Sie können Ihr Hospitality-TV drahtlos mit Ihren Mobilgeräten steuern. Sie können Multimedia-Inhalte von Ihren Geräten an Ihr Fernsehgerät senden, um sie auf einem großen Fernsehbildschirm anzuzeigen. Mit der Miracast & Wireless Display-Technologie können Sie Ihren gesamten mobilen Bildschirm gleichzeitig projizieren, während mit DLNA nur Medieninhalte projiziert werden können



Built-in STB ist ein Begriff, wenn für eine bestimmte Lösung keine zusätzliche Set-Top-Box erforderlich ist. Die Lösungssoftware ist in den internen Speicher von Hospitality TV eingebettet. Dies hat zwei Vorteile; Sicherstellen, dass eine Fernbedienung alle Aspekte des Fernsehgeräts steuert, und Ästhetik gewährleisten, da sich keine Set-Top-Box vor dem Fernsehgerät befindet.



Heutzutage versuchen Unternehmen, effektive Wege zu finden, um ihre WLAN-Abdeckung zu verbessern. Mit Fernsehgeräten im Hospitality-Modus können Sie Ihr kabelgebundenes Netzwerk mithilfe der vorhandenen Wi-Fi-Adapter in ein kabelloses Netzwerk umwandeln. Mit einer guten Abdeckungsplanung können Sie möglicherweise die Anzahl der Wi-Fi-Zugangspunkte in Ihrem Gebäude erheblich reduzieren.



#### Remote Access

Erweiterte RS232- und LAN-Befehle bieten mehr als 250 Befehle für die Fernverwaltung von Fernsehgeräten über eine serielle Verbindung oder eine TCP / IP-Buchse. Es gibt verschiedene Kategorien; Audio, Video, Browser, Dateisystem, Netzwerk, Bild, Programmtabelle, Medienbrowser usw., alle Kategorien haben viele spezifische Befehle. Diese Befehle können auch über die HTML / JS-API verwaltet werden.

## Display

Marke	Vestel
Bildschirmgröße	65" / 164cm
Segment	Mid-Range
Design-Code	65660
Chassis (Board)	MB230

### Hospitality TV - Allgemeines Video

HD/FHD/UHD	UHD
Auflösung	3840x2160
Dynamisches Kontrastverhältnis	100,000:1
Seitenverhältnis	16:9, 14:9, 4:3, Cinema
Helligkeit (cd / m2)	300
Blickwinkel	178° (H) 178° (V)
Progressiver Scan	Ja
IP-Kanal-Tuning	Multicast Unicast
Tuning-Systeme	PAL/SECAM DVB-T2/C/S2
Digitale Rauschunterdrückung	Ja

## Hospitality TV - Audio

Audio-Ausgang	2X12W RMS (%10 THD)
Dolby Audio	Dolby Audio Processing +
	Dolby Atmos
Unsichtbarer Lautsprecher	Ja
Front-Lautsprecher	Nicht verfügbar
Equalizer (5 Band)	Ja
Automatischer Lautstärkeregler (AVL)	Ja
Badezimmer Lautsprecher	Ja
Soundtyp	DTS HD + DTS TruSurround
Träger stummschalten	Ja

## Hospitality TV - Verbindungen

RFIN	Ja
SCART	Optional
VGA (PC In: D-Sub15)	Ja
HDMI	3 HDMI
USB	2 USB
CI+	Yes
LAN - Ethernet	Ja
WLAN	Ja
YPbPr	Ja
Bluetooth	Ja

#### Audio

Audioausgang	2X12W RMS (%10 THD)
Unsichtbarer Lautsprecher	Ja
Equalizer (5 Band)	Ja
Träger stummschalten	Ja

### Eingänge

RJ12 Ja

### Hospitality TV - Eigenschaften

Optional
Digiguest (IP & Coax)
Optional
Ja
Digiguest (IP & Coax)
Digiguest (IP & Coax)
Ja
Ja
Ja
Wenn Internet verfügbar
Miracast Intel WiDi
PlayReady, Widevine, Marlin
Ja
Ja
Ja
Digiguest (IP & Coax)
Ja
Ja
Wenn Internet verfügbar
Ja
Ja
Now + Next EPG
) Ja
M6 400x200
Ja
Optional
Ja
Ja
Ja
Digiguest (IP & Koax)
Digiguest (IP & Koax)

Soft AP-Funktion	Digiguest (IP & Koax)
Zentraler Verwaltungsserver (CMS)	Digiguest (IP & Koax)
Sprachunterstützung (bis zu 26	Digiguest (IP & Koax)
Sprachen) Schnellinstallations-Tools	D:-:+ (ID 0 IV)
(Raumregistrierung)	Digiguest (IP & Koax)
Hospitality UI (Kundenspezifische	Digiguest (IP & Koax)
HomePage)	0: : ((0.0.1/)
Intro-Promotion-Hotelvideo	Digiguest (IP & Koax)
Hausverwaltungssystem (PMS)	Digiguest (IP & Koax)
Video auf Abruf	Digiguest (IP & Koax)
Gemischte Kanalliste (DVB-T2/C/S2,	Digiguest (IP & Koax)
IP, Analog)	
Flexibler Kanaleditor	Digiguest (IP & Koax)
Senden von Nachrichten (Text &	Digiguest (IP & Koax)
Multimedia)	
Kanalsortierung nach Gastnationalität	Digiguest (IP & Koax)
Programmsortierung	Digiguest (IP & Koax)
Anpassbare Smart-TV-Apps	Digiguest (IP & Koax)
Werbemöglichkeiten Banner & Logo &	Digiguest (IP & Koax)
Bild	
Karten Interaktion & Dienstleistungen	Digiguest (IP & Koax)
in der Nähe & Taxi	
Zweiwege-Kommunikation	Nur Digiguest-IP
(Feedaback-Mechanismus)	
IPTV & OTT Kanaleinstellung	Nur Digiguest-IP
Zimmerservice Bestellung	Nur Digiguest-IP
Sofortige Reaktion von TV	Nur Digiguest-IP
Statistiken sammeln	Nur Digiguest-IP
	. 3.3

#### Zubehör

Stromkabel (kompatibel mit	Ja
Länderstandards)	
Standfuß	Ja
Standfuß-Montagesatz	Ja
Schrauben	Ja