



ArantiaCast Kit: Förkonfigurerad Dongle 4K + Säkerhetskabel

Gästen kommer att känna sig som hemma

Dongle som tillhör ArantiaCast-lösningen som är avsedd för att installeras på varje TV. Den gör det möjligt för gästerna att streama multimedieinnehåll från ett brett utbud av appar från sin mobila enhet till TV:n i rummet samtidigt som de fortsätter att använda sin telefon fritt. Den stöder 4K Ultra HD- och HDR-innehåll, vilket ger gästerna en skarp visuell upplevelse med högre kontrast och förbättrade färger.

Tack vare ArantiaCast-systemet kommer gästerna endast att ha tillgång till TV:n i sitt rum, och deras data kommer automatiskt att raderas vid utcheckningen, vilket garanterar maximal integritet. En licens (ref. 831412) krävs för varje dongle.

Ref.	831492
	ACAST-D4KT
EAN13	8424450322437

Förpackning

Låda	1 st.
-------------	-------

Fysisk data

Nettovikt	120,00 g
Bruttovolym	0,38 dm ³
Bruttovikt	200,00 g

Bredd	61,00 mm
Höjd	77,00 mm
Djup	165,00 mm
Huvudproduktens vikt	120,00 g

Utmärkande egenskaper

- Gäster kan endast streama innehåll till TV:n i sitt rum och har ingen åtkomst till andra TV-apparater på hotellet
- Systemet möjliggör automatisk fränkoppling av mobilenheten vid utcheckning eller dagligen vid en schemalagd tidpunkt
- Ett säkert system som garanterar gästernas integritet. Dessutom inkluderar det en knapp för att radera inloggningsuppgifter för använda applikationer
- Möjlighet att ansluta flera mobila enheter till samma TV i rummet
- Diskret och säker installation av enheterna på TV-apparater, tack vare den medföljande säkerhetskabeln
- ArantiaCast-systemet möjliggör fjärrövervakning av installerade enheter
- Möjlighet att anpassa innehållet på välkomstskärmen och länka så att anläggningen kan inkludera sin egen bakgrundsbild och logotyp
- Administrationsverktyget innehåller en sektion för användningsrapporter som visar allmän systemstatistik från den första registrerade händelsen
- Stöder 4K Ultra HD-upplösning och HDR10-, HDR10+- och HLG-format för uppspelning av innehåll med högt dynamiskt omfång
- Mer än 3 000 applikationer tillgängliga
- Flexibel nätverksanslutning, via WiFi eller Ethernet-port
- Inkluderar strömadapter och kabel för ström via Micro-USB
- Kompatibel med alla TV-apparater med HDMI®-kontakt
- Kompatibel med enheter med iOS 14.0 och Android 8.0 eller senare

Upptäck

ARANTIACAST-SYSTEM

ARANTIACAST är en professionell Casting-lösning utformad för Hospitality-miljöer med många användare och för att säkerställa gästernas integritet, vilket är en av de viktigaste önskemålen för hotellägare. Gästens mobilenhet kan bara paras ihop med TV:n i sitt rum och kan enkelt uppnås, genom att skanna en QR-kod på TV:n.

Den diskreta installationen påverkar inte rummets estetisk eller funktion. Endast anslutning till rummets befintliga WiFi-nätverk krävs. Möjlighet för fjärrövervakning av nätverket, ger ett betydande mervärde för hotellet.

SKILLNADER MELLAN ARANTIACAST OCH MIRRORING:

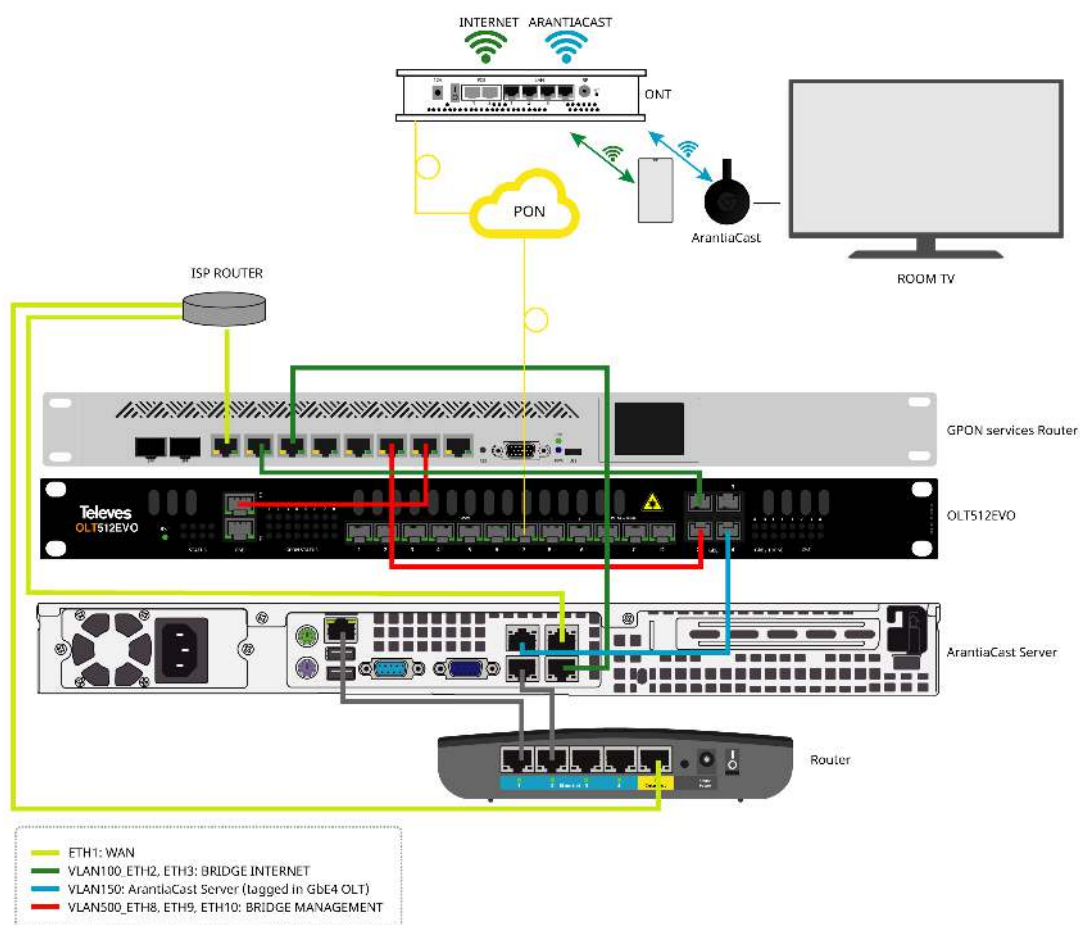
ARANTIACAST	MIRRORING
Innehållet i en applikation överförs till en annan enhet	Bilden som visas i en applikation överförs till en annan enhet
Olika applikationer kan köras på båda enheterna	Samma skärm visas på båda enheterna
Enheten till vilken applikationen överförs visar bara applikationens funktion	Allt innehåll som visas på den bärbara enheten visas på den andra enhetens skärm
Multitasking: mobilenheten kan köra andra applikationer	Ingen multitasking: alla åtgärder som utförs på mobilenheten visas på den sekundära enheten
Den mobila enhetens skärm kan inaktiveras, eller lämnas inaktiv	Skulle skärmen på den mobila enheten bli svart/stängas, sker det även på den sekundära enhetens skärm
Inte alla appar är kompatibla	Allt kan visas på skärmen på den sekundära enheten
Kompatibel med mobila iOS- och Android-enheter	Kompatibilitet med olika plattformar garanteras inte

Överväganden

Termerna HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress och HDMI-logotyperna

är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör HDMI Licensing Administrator, Inc.

Applikationsexempel



Funktioner

Innehållsanpassning

ArantiaCast anpassar sig till företagets image och varumärke



Med denna funktion är det möjligt att anpassa välkomstskärmen för ArantiaCast-tjänsten. Administratören kan definiera logotype, bakgrundsbild och innehåll, som kommer att visas på skärmen för gästen vid användandet, vilket bidrar till att förstärka verksamhetens varumärke.

För att fullborda användarupplevelsen, är det möjligt att anpassa webbadressen, som visas gästen under ihopparningsprocessen av sin enhet, både med en karakteristisk logotyp och en bakgrundsbild.

Systemanvändningsrapporter

Detaljerad sammanfattning av varje anslutning



I ArantiaCast-administrationsverktyget finns ett komplett avsnitt med rapporter om systemanvändning. I den kan administratören läsa ut statistiken för systemet, från den första registrerade händelsen: total varaktighet för alla castingsessioner, totalt antal castingsessioner som genomförts, genomsnittlig längd för varje castingsession, genomsnittlig daglig castingtid och genomsnittligt dagligt antal castingsessioner.

Administratören kan sortera statistik efter rum, startdatum och slutdatum och få specifik information, samt möjlighet att visa tre diagram: Dagsdiagram, Appanvändning efter tid och Appanvändning efter nummer.

För att få fullständig information erbjuder verktyget möjligheten att exportera data som visas på skärmen både i PDF-format (där skärmen som visas på servern är replikerad) och i CSV (där relevant statistik och data samlas in och används för att skapa rapporter och grafer).

Fjärrhantering och övervakning av installerade enheter

Hela installationen, under kontroll



ID	Enhet	Status	Täckningsnivå	Signal	Övrigt
1	TV 101	Online	95%	Strong	
2	TV 102	Offline	0%	Weak	Restart
3	TV 103	Online	80%	Medium	
4	TV 104	Online	90%	Strong	
5	TV 105	Offline	0%	Weak	Restart

För att förenkla uppgifterna med övervakning och fel-detektering i ArantiaCast-systemet finns det ett alternativ att kontrollera statusen för varje enhet, visa information om täckningsnivån och signalkvaliteten. Det är också möjligt att starta om och ändra namnet på enheterna, samt radera länkade enheter vid en specifik tidpunkt eller vid utcheckning.

PMS-integration

Processautomation för att förenkla managementuppgifter



ArantiaCast-systemet integreras med det mest använda PMS-systemen på marknaden, vilket bidrar till att automatisera processerna relaterade till gästernas vistelse, som att välja ett specifikt språk eller utföra en automatisk utcheckning utan behov av interaktion.

Tjänster

Strömma ditt favoritinnehåll



Systemet tillåter innehållsströmning från användarens egen enhet direkt till TV:n, genom att följa dessa tre enkla steg:

1. Anslut till hotellets WiFi
2. Skanna QR-koden eller vid problem, gå till den visade webbadressen och ange motsvarande kod
3. Tryck på Castning-ikonen i din aktiverade App och börja titta!

Ta del av mängder olika underhållningsalternativ



ArantiaCast representerar den perfekta lösningen för användarens underhållning, med mer än 3000 applikationer tillgängliga. Njut av ett brett utbud av innehåll som serier, filmer, musik, nyheter, sport, etc. som om du var hemma.

Gästernas integritet garanteras



Systemet garanterar gästernas integritet, så streaming tillåts endast på gästens TV utan inloggning eller personlig information. Sköter bortkoppling av gästens enhet vid utcheckningen. Installation av systemet utförs diskret och säkert, som bara behöver anslutas till lokalens befintliga WiFi-nätverk.

Tekniska specifikationer : Ref. 831492

##		1080i/p / 2160p / 480i/p / 576i/p / 720p
Video format		Dolby Vision / HDR10 / HDR10+ / HLG
Audio format		Dolby Atmos / Dolby Digital / Dolby Digital Plus
Wi-Fi		Yes
WiFi standard		802.11 b/g/n/ac (2x2) 2.4/5 GHz
Bluetooth		Yes
Ethernet		Yes
Number of Gigabit Ethernet ports (10/100/1000BaseT)		1
Display port		HDMI®
HDCP		HDCP 2.2
CPU/SoC		S905Y4-B
GPU		ARM Mali-G31 MP2
RAM	GB	2
RAM type		DDR4
Flash Memory capacity	GB	8
Power supply connector		Micro-USB
Powering	Vdc	5
Current consumption Max	A	1
Max. power consumption	W	4,5
Operating temperature	°C	0 ... 50