



ArantiaCast Server

Die Gäste werden sich wie zu Hausen fühlen

Mit diesem Gerät werden aller Nutzer der Hotel-Chromecast-Geräte verwaltet. Enthält ein leistungsstarkes Management-Tool, das auch Überwachungsinformationen und die Verwendungsinformationen der Chromecast-Geräte bereitstellt.

Ref.Nr.	831410
Art.Nr.	ACAST-SP
EAN13	8424450192061

Verpackung

Karton 1 Stk.

Physische Daten

Nettogewicht 11.000,00 g

Bruttogewicht 11.000,00 g

Highlights

- Das System ermöglicht die Fernüberwachung der installierten Geräte
- Die Chromecast-Installation an den Fernsehgeräten erfolgt unauffällig und sicher
- Streaming ist nur auf dem TV des gebuchten Zimmers erlaubt
- Das System kann die Geräte der Gäste nachdem Checkout trennen, und zwar mit oder ohne PMS-Anbindung
- Das System ermöglicht es, den Inhalt des Chromecast-Begrüßungsbildschirms individuell zu gestalten, so dass ein Hotel sein eigenes Logo in das Programm integrieren kann. Das Hotel kann auch das Netzwerk, auf das die Gäste während des Kopplungsprozesses zugreifen, mit einem Logo und einem Hintergrundbild ihrer Wahl individuell gestalten

- Im Konfigurationsmenü gibt es einen Statistikbereich, der die allgemeinen Statistiken des Systems (Nutzungsdauer, verwendete Apps, etc) ab dem ersten aufgezeichneten Tag anzeigt
- Ausgestattet mit Diebstahlsicherungsbox und Kabel für das Arantiacast KIT
- Inhalte auf dem Hotelfernseher wiedergeben, genau wie zu Hause
- Ein sicheres System, das die Privatsphäre der Gäste garantiert
- Kompatibel mit jedem Fernsehgerät, das mit einem HDMI-Anschluss ausgestattet ist
- Über 2.000 Apps für Casting verfügbar
- Mehrere mobile Geräte können mit dem gleichen Chromecast eines Zimmers verbunden werden
- Auflösungen bis zu 1080p
- Kompatibel mit iOS 12.0 oder höheren Mobilgeräten
- Kompatibel mit Android 6.0 oder höheren Mobilgeräten

Gut zu wissen

ARANTIACAST SYSTEM

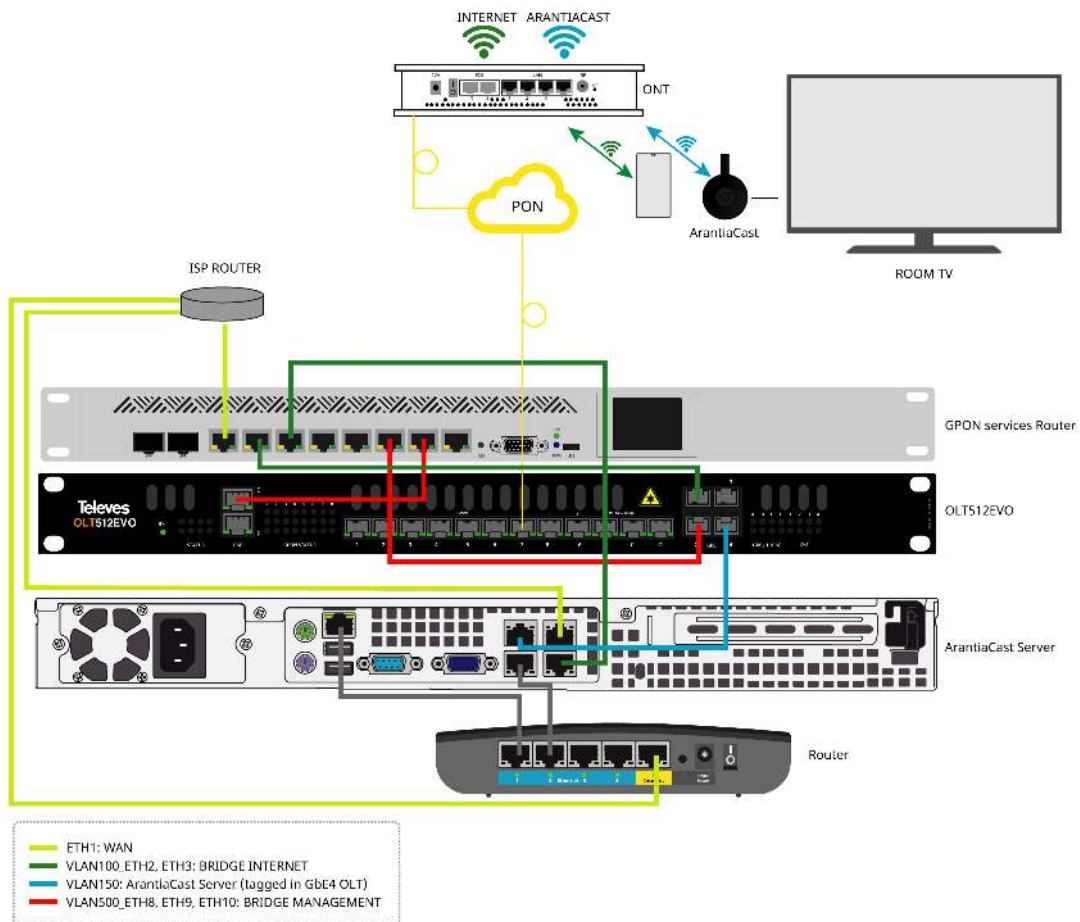
ARANTIACAST ist eine professionelle, eigen-entwickelte Casting-Lösung, die für Hotels entwickelt wurde, für die auch Gewährleistung der Privatsphäre der Gäste eines der Hauptanliegen ist. Das mobile Gerät der Gäste kann nur mit dem Fernseher in ihrem Zimmer gekoppelt werden, und die Kopplung kann einfach durch Scannen eines QR-Codes auf dem Fernseher erreicht werden. Die dazugehörige Installation ist im Hotelzimmer quasi unsichtbar. Sie muss lediglich in das bestehende Wi-Fi-Netzwerk des Gebäudes integriert werden. Darüber hinaus ermöglicht es die Netzwerk-Fernüberwachung und bietet einen herausragenden Mehrwert für das Hotel.

UNTERSCHIEDE ZWISCHEN ARANTIACAST UND MIRRORING

ARANTIACAST	MIRRORING
Der Inhalt einer Anwendung wird auf ein anderes Gerät übertragen	Das Bild, das in einer Anwendung angezeigt wird, wird auf ein anderes Gerät übertragen
Beide Geräte können unterschiedliche Anwendungen ausführen	Auf beiden Geräten wird der gleiche Bildschirm angezeigt

Das Gerät, auf das die Anwendung übertragen wird, zeigt nur die Ausführung der Anwendung an	Alle Inhalte, die auf dem tragbaren Gerät angezeigt werden, werden auf dem TV-Bildschirm angezeigt
Multitasking: Das smarte Mobilgerät kann zusätzlich mit anderen Anwendungen arbeiten	Kein Multitasking: alles was am Mobilgerät passiert wird auf dem Bildschirm wiedergegeben
Der Bildschirm des mobilen Endgeräts kann deaktiviert werden, der Anwendung wird weiterhin auf dem TV-Bildschirm wiedergegeben	Wenn der Bildschirm des mobilen Endgerätes in den Ruhemodus wechselt, verschwindet auch das Bild auf dem TV-Bildschirm
Nicht alle Apps sind kompatibel	Alles kann am TV-Bildschirm wiedergegeben werden
Kompatibel mit iOS & Android-Mobilgeräten	Die Kompatibilität mit verschiedenen Plattformen ist nicht garantiert

Anwendungsbeispiel



Funktionalitäten

Personalisierung

Personalisierung von ArantiaCast gemäß dem Image und der Marke der Hotels



Mit dieser Funktion ist es möglich, den Willkommensbildschirm des ArantiaCast-Dienstes zu personalisieren. Der Administrator kann das Logo, das Hintergrundbild und den Inhalt festlegen, der auf dem Bildschirm angezeigt wird, wenn der Gast auf den Dienst zugreift, und so zur Stärkung der eigenen Marke des Hotels beitragen.

Um diese Benutzererfahrung zu vervollständigen, gibt es auch die Möglichkeit, die Webadresse, auf die die Gäste während des

Kopplungsprozesses ihrer Geräte zugreifen, sowohl mit einem charakteristischen Logo als auch mit einem vom Unternehmen selbst gewählten Hintergrundbild anzupassen.

Benutzerberichte

Detaillierte Übersicht über jede Verbindung mit dem Dienst



Im ArantiaCast-Verwaltungstool gibt es einen vollständigen Abschnitt mit Berichten zur Systemnutzung. Darin kann der Administrator die allgemeinen Statistiken des Systems seit dem Datum des ersten aufgezeichneten Ereignisses einsehen: Gesamtdauer aller Casting-Sitzungen, Gesamtzahl der durchgeführten Casting-Sitzungen, durchschnittliche Dauer jeder Casting-Sitzung, durchschnittliche tägliche Casting-Zeit und durchschnittliche tägliche Anzahl von Casting-Sitzungen.

Der Administrator kann spezifische Informationen dank der Sortierung der Statistiken nach Raum, Start- und Enddatum sowie der Option, drei Diagramme anzuzeigen, erhalten: Tagesdiagramm, App-Nutzung nach Zeit und App-Nutzung nach Anzahl.

Um möglichst vollständige Informationen zu erhalten, bietet das Tool die Möglichkeit, die auf dem Bildschirm angezeigten Daten sowohl im PDF-Format (bei dem der auf dem Server angezeigte Bildschirm repliziert wird) als auch im CSV-Format (bei dem die relevanten Statistiken und Daten erfasst und zur Erstellung von Berichten und Grafiken verwendet werden) zu exportieren.

Fernverwaltung und -überwachung der installierten Geräte

Kontrolle über das ganze System



Um die Aufgaben der Überwachung und Fehlererkennung im ArantiaCast-System zu vereinfachen, gibt es eine Option, um den Status jedes der Chromecast-Geräte zu überprüfen, wobei Informationen über den Abdeckungsgrad und die Signalqualität angezeigt werden. Es ist auch möglich, die Geräte neu zu starten und

Technische Spezifikationen : Ref. 831410

RAM-Typ		DDR4
RAM	GB	8
RAM Geschwindigkeit	MHz	2400
Anzahl der HDD		1
HDD		SSD
HDD-Kapazität	GB	240
Anzahl der Lüfter		2
Anzahl der Lüfter		2
Eingangsspannung	Vac	100 ... 240
Netzfrequenz		50 Hz / 60 Hz
Betriebstemperatur	°C	5 ... 35
Relative Feuchtigkeit	%	8 ... 90