



Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren

Alarmüberwachung Integration von NO/NC- Alarmsystemen in Arantia-TV

Die Alarm-Überwachung ermöglicht die physische Integration von Arantia TV mit den externen Alarmsystemen, die den Alarm über einen offenen oder normalerweise geschlossenen spannungsfreien Kontakt liefern.

Für jede Art von Alarm, der in das System integriert werden soll, kann eine Alarmüberwachung integriert werden.

Ref.Nr.	830110
Art.Nr.	AAUG
EAN13	8424450228425

Verpackung

Karton	1 Stk.
---------------	--------

Physische Daten

Nettogewicht	550,00 g
Bruttogewicht	550,00 g
Breite	277,00 mm
Höhe	141,00 mm
Tiefe	37,00 mm
Hauptproduktgewicht	550,00 g

Highlights

- Dank der kompakten Bauweise und der Position der Anschlüsse ist eine einfache Installation

überall dort möglich, wo sich das Alarmsystem befindet.

- Es beinhaltet eine Reihe von Kommunikationssystemen, die es ermöglichen, die Alarmanlagen im Netzwerk von einem zentralen Punkt aus zu verwalten und das Arantia TV-System zu benachrichtigen, wenn der Alarm aktiviert oder deaktiviert wird.
- Im Falle einer Alarmauslösung wird die allgemeine Alarmanzeige, die durch das Management-Tool im Softwaremodul der Middleware-Alarmanlagenintegration (Art.Nr. AAUG) definiert wurde, auf den Endgeräten angezeigt. Nachdem der Alarm deaktiviert wurde, wird die allgemeine Alarmanzeige aus dem Bildschirm der Endgeräte entfernt und das Hauptmenü des Systems wird angezeigt.
- RJ45 10/100/1000 Ethernet Port
- HDMI Schnittstelle
- Triple USB 2.0 und 1 OTG-USB Anschlüsse
- Im Lieferumfang ist ein Zubehörkabel zum Anschluss des Geräts an die Alarmanlage enthalten
- Alarm Management Software für den spezifischen Alarm, an den es angeschlossen ist, und Integration mit Arantia TV Backend
- Kompaktes Design
- Geringe Leistungsaufnahme (~5 W)

Technische Spezifikationen

Speicher	DDR	2GB DDR3
	eMMC	16GB
Anschlüsse	Ethernet	1x RJ45 10/100/1000 Base-T
	USB	1x 2.0 1x OTG
	HDMI	1
	SD-Slot	Micro-SD (max 128GB)
Allgemeine	Spannungsversorgung	5 V - 2 A
	Stromverbrauch	~5 W (Dekodierung HD)
	Abmessungen (xyz)	9,8 x 2 x 9,8 cm
	Gewicht	122 g