# ATEN 10.1 Touch Panel with Room Booking System

Artikelnummer 999462739

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



### Produktbeschreibung

ATEN 10.1 Touch Panel with Room Booking System

#### Produktbeschreibung:

Das ATEN VK430 RBS-Panel ist ein 10,1-Zoll-Touchscreen-Panel, das zur Verwaltung von Konferenzräumen verwendet wird. Es wird zentral über den ATEN RBS Configurator – die zentrale Verwaltungssoftware für RBS-Panels – konfiguriert und mit Kalenderservern wie Microsoft Office 365 Calendar integriert, um eine bequeme Terminplanung und Verfügbarkeitszuweisung für alle Konferenzräume im System zu ermöglichen. Das bedeutet, dass autorisiertes Personal durch ein paar einfache Berührungen Konferenzraumreservierungen vornehmen, die Raumnutzung verlängern oder freigeben und die Buchungspläne jedes Konferenzraums direkt auf dem VK430 überprüfen kann, während es die benutzerfreundliche Oberfläche genießt. Darüber hinaus können Administratoren über den ATEN RBS Configurator in Echtzeit einen zentralen Überblick über die Verfügbarkeit und den Standort aller Konferenzräume erhalten und jeden angeschlossenen VK430 aus der Ferne verwalten, was die Effizienz der Nutzung von Konferenzräumen erhöht.

Zu den herausragenden Merkmalen des VK430 gehören die Unterstützung von Power over Ethernet (PoE) und zwei leuchtende LED-Leuchtbalken. Mit PoE kann der VK430 über ein einziges Ethernet-Kabel Daten übertragen und gleichzeitig Strom beziehen, was die Installationskosten und den Stromverbrauch effektiv reduziert. Die beiden LED-Leuchtbalken, einer auf jeder Seite, leuchten in benutzerdefinierten Farben auf, um den Verfügbarkeitsstatus des Konferenzraums anzuzeigen: verfügbar, reserviert oder belegt, so dass die Benutzer die Verfügbarkeit des Raums auf einen Blick erkennen können.

Ohne Kompromisse bei der Ästhetik zu machen, verfügt VK430 über ein schlankes und elegantes Gehäuse, das 75\*75 mm VESA-konforme Montageoptionen für verschiedene Installationsszenarien unterstützt. Der VK430 ist mit einem Standard-Wandmontage-Kit vorinstalliert und verfügt über 3M VHB™ Klebeband, mit dem er leicht an einer Hart- oder Glaswand installiert werden kann. Zusammen mit dem ATEN RBS Configurator bietet der VK430 eine Raumverwaltungslösung auf Unternehmensniveau, die sich perfekt für alle Geschäftsumgebungen eignet und die Verwaltung von Besprechungsräumen zu einem Kinderspiel macht, während sie die Raumbuchung insgesamt verbessert.

- 10,1" kapazitives Touchscreen-Panel
- Nativ installiert mit der ATEN RBS-App für die Integration mit Kalender-Servern.
- Unterstützt Power over Ethernet (PoE), so dass es immer über ein einzelnes Ethernet-Kabel mit Strom versorgt werden und kommunizieren kann.
- LED-Lichtleisten, die in benutzerdefinierten Farben leuchten, um die Verfügbarkeit des Raums auf einen Blick anzuzeigen.
- Vorinstalliert mit einem Wandmontage-Kit und 3M VHB™ Klebeband für die einfache Montage an einer Hart- oder Glaswand.
- 75\*75 mm VESA-kompatibel für eine flexible Montage in verschiedenen Installationsszenarien.

• Gewicht: 1,237 kg

• Höhe Verpackung: 0,052 m

• Verpackungsvolumen: 0,0044 m³

• Länge Verpackung: 0,360 m

• Ursprungsland: Taiwan

• Breite Verpackung: 0,234 m

• Hersteller: Aten

• Zolltarifnummer: 8517620000

Aten Premium: JaHersteller-Nr.: VK430EAN Code: 4710469341588

#### Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Raummanager

Stromquelle

PoE

Anschlusstechnik

Kabelgebunden - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet

Anzeige

25,7 cm (10.1") - LED - Farbe

Bildschirmauflösung

1.280 x 800 Pixel

Touchscreen

Ja

Schnittstellendetails LAN/Power | USB 2.0

Merkmale

Geeignet für Wandmontage, kapazitiver Touchscreen, VESA 75 x 75, PoE+

Steuereinheit Eingabetyp

Touchscreen

Software

Sortw Typ

ATEN RBS Configurator

Verschiedenes

Mitgeliefertes Zubehör

Wandhalterung, 4 Schrauben, 2 Haftbänder, 4 Anker, 2 LED-Leisten

Produktmaterial

Kunststoff

Leistungsaufnahme im Betrieb

20 Watt

Kennzeichnung

IEEE 802.3at

Abmessungen und Gewicht

Breite

26,3 cm

Tiefe

3,72 cm

Höhe

17,78 cm

Gewicht

900 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0°C

Max. Betriebstemperatur

40 °C Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 80% RH (non-condensing)

## Produkteigenschaften

FarbunterstützungFarbeLeistungsaufnahme im Betrieb20 WattGewicht900 gAnzeige - Diagonale10,1 Zoll

Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

Farbkategorie Schwarz

Netzwerk - Anschlusstechnik Kabelgebunden

Bildschirmauflösung 1.280 x 800 Pixel

Anzeige - Typ LED

Software - Typ ATEN RBS Configurator

## Weitere Bilder













