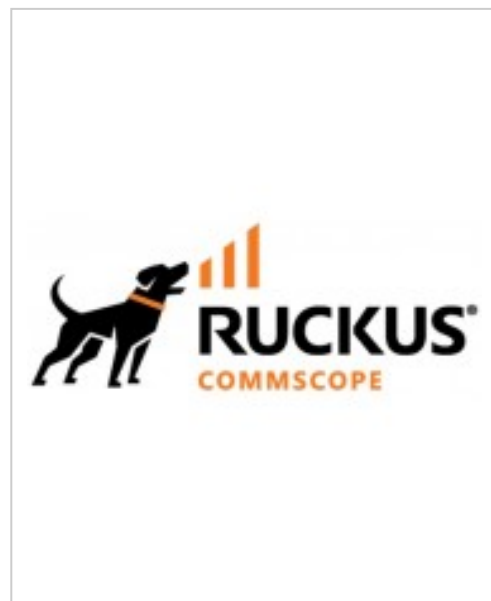


Ruckus Commscope/Analytics 36 Months Subscription for 1 Cloud or 3 Jahre

Artikelnummer	999843041
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

RUCKUS Analytics von CommScope ist ein Cloud-Dienst für Netzwerkinformationen und Dienstsicherheit. Auf Grundlage von maschinellem Lernen und künstlicher Intelligenz erhält das IT-Team einen umfassenden Einblick in den Netzwerkbetrieb. So wird die Fehlerbehebung beschleunigt und das IT-Team kann die SLAs des Netzwerks einhalten.

Der Dienst identifiziert Dienstsicherheitsvorfälle, klassifiziert sie nach Schweregrad, verfolgt Ursachen und bietet spezifische Korrektorempfehlungen. Gleichzeitig wird automatisch der Netzwerkzustand im Verhältnis zu konfigurierbaren Schwellenwerten überwacht. Dank erweiterter Client-Fehlerbehebung und Vorfallanalysen kann das IT-Team Dienstprobleme für einzelne Benutzer und Geräte lösen. Der Dienst bietet außerdem solide Berichte und informative Dashboards. Mit dem Data Explorer-Tool können benutzerdefinierte Dashboards sowie Datenvisualisierungen erstellt und das Data Warehouse Ihres Netzwerks flexibel und ganz einfach per Drag-and-Drop erkundet werden.

RUCKUS Analytics aggregiert Rohdaten und bietet damit automatisch tiefe Einblicke in den Netzwerkbetrieb. Anhand dieses ML- und KI-gestützten Analysedienstes werden Sie von einer Vielzahl manueller Aufgaben in Zusammenhang mit Dienstsicherheit erlöst. Dank umfassender Netzwerkinformationen können Sie Service-Level Agreements für das Netzwerk zur Unterstützung von Benutzern, Geräten und Anwendungen einhalten.

- **Streaming-Telemetrie mit modernem Daten-Stack für erweiterte Analysen**

RUCKUS Analytics ist für das einzigartige Datenprofil konzipiert, das von Netzwerkgeräten erzeugt wird. Controller vor Ort stellen eine sichere Verbindung mit der Cloud her und streamen leichte Zustands-KPIs sowie Telemetrie. Der leistungsstarke Daten-Stack nimmt Daten auf und verarbeitet sie. Sie dienen dann als Grundlage für Abfragen, Berichte und Baseline-Kennzahlen.

- **Vorfallsanalyse durch maschinelles Lernen und künstliche Intelligenz**

RUCKUS Analytics ermöglicht eine proaktive maschinengestützte Vernetzung für Ihre RUCKUS-Bereitstellung. Es wird automatisch ein normaler Verhaltensbereich für jedes Netzwerkelement festgelegt, ohne dass eine Eingabe durch das IT-Team erforderlich ist. Anschließend werden anhand von maschinellem Lernen automatisch Dienstvorfälle in Zusammenhang mit Konnektivität, Leistung und Infrastruktur identifiziert, die sich auf die Benutzererfahrung auswirken. Mithilfe von künstlicher Intelligenz werden Dienstvorfälle nach Schweregrad eingeteilt, sodass Sie Probleme mit höchster Priorität zuerst behandeln können.

- **Cloud-Bereitstellung für Skalier- und Erweiterbarkeit**

Mit RUCKUS Analytics als gehostetem Dienst werden Sie von der Verwaltung einer internen Netzwerkanalyse-Plattform befreit. Da das System die Daten in der Cloud speichert, ist die Kapazität praktisch unbegrenzt. Sie wird sofort erweitert, wenn in Ihrer Netzwerkumgebung mehr Daten erzeugt werden. Sie müssen sich keine Gedanken mehr um begrenzte Kapazität, Prognosen der Festplattenauslastung oder das Hinzufügen von Ressourcen machen. RUCKUS Analytics erledigt dies für Sie auf transparente Weise mithilfe von Containern und Mikrodienst-Orchestrierung. Die Software erfordert keine Datenerfassung vor Ort. Durch die Cloud-Bereitstellung können die in RUCKUS Analytics eingebetteten Algorithmen des maschinellen Lernens maximale Erkenntnisse liefern.

Produkteigenschaften

Lizenz-Gültigkeitsdauer	3 Jahre
Lizenzkategorie	Abonnement-Lizenz
Anzahl Lizenzen	1 Cloud- oder SmartZone-verwalteter AP /
Lizenztyp	Erneuerung der Abonnement-Lizenz

Weitere Bilder

