

Cloud Management System

gdms.cloud

Das GDMS positioniert sich als zentraler Punkt, um Grandstream Endgeräte zu provisionieren, verwalten, überwachen und zur Fehlersuche. Des Weiteren unterstützt die Cloud-Plattform umfangreiches Konten-Management, Endgeräte-Konfiguration, Firmware Upgrades, intelligente Hinweis- und Alarmfunktionen, Statistiken sowie individuelle Gruppierungsmöglichkeiten nach Modell, Standort, Gruppe usw. Die leistungsstarke Cloud-Management-Plattform verfügt über hochgradige Sicherheitsfunktionen wie TLS Ende-zu-Ende Verschlüsselung, Zwei-Wege Zertifikats-Verifizierung sowie die Verschlüsselung aller Endgeräteinformationen. Die zentrale Plattform mit Zero-Touch-Provisionierung ist ideal für Großunternehmen mit vielen Standorten, Service-Anbietern und Dienstleister mit großem Kundenstamm um Endgeräte-Management, Konfiguration und Service von einem zentralen Punkt effektiv und professionell durchführen zu können. Melden Sie sich an, unter gdms.cloud.



Konfiguration,
Management und
Monitoring von Konten
Firmware, Endgeräten



Echtzeit Monitoring von
Endgeräten, Netzwerk,
Reports und Analysen



Konfiguration und
Management von Gruppen,
nach Standort, nach
Modell.



Enterprise-grade Security
inkl. TLS und 2-Wege
Zertifikatsverifizierung



Konfiguration von
Hinweisen, intelligenten
Alarmen, automatische
Fehlersuche



Intelligente Fehlersuche,
Identifikation von
Störungen,
Diagnose-Reports

Funktionen

Endgeräte- und Konten-Management, Konfiguration, Firmware Upgrade, Endgerätemonitoring, Intelligente Alarmer, Statistiken, Analysen, Channel-Management, Ereignis-Management, Kartneansicht mit allen Endgerätestandorten und Registrierungsinformationen

Kartneansicht mit allen Endgerätestandorten und Registrierungsinformationen

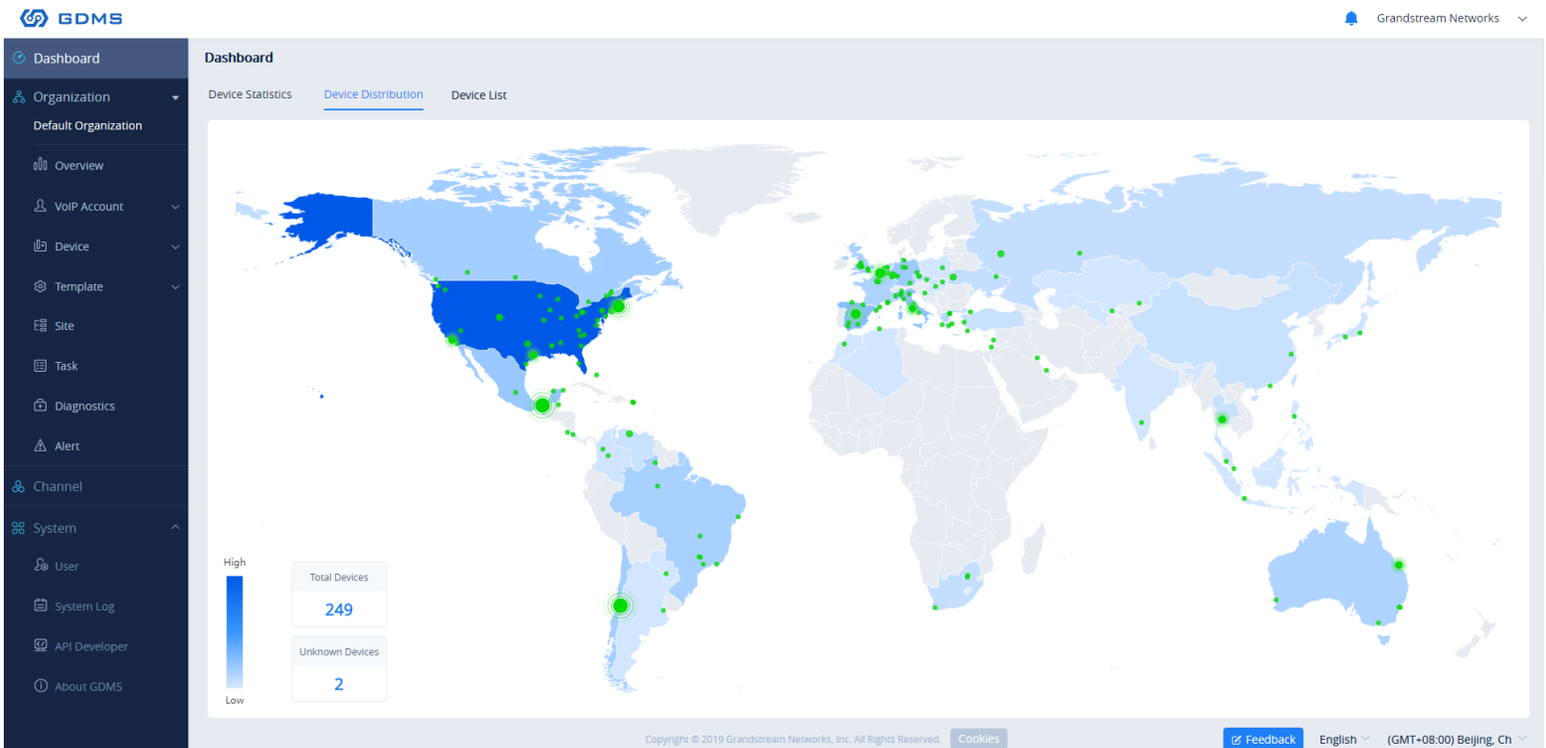
- Hochsichere TLS Ende-zu-Ende Verschlüsselung für höchste Datensicherheit
- 2-Wege Zertifikatsverifizierung zwischen Endgerät und GDMS zur sicheren Kommunikation zwischen Plattform und Endgerät.
- Verschlüsseltes speichern der Daten im Endgerät
- Das Konto-Passwort ist verschlüsselt und gespeichert mit einem sha256 Algorithmus
- Anbindung an die Plattform durch Authentifizierung über SN und MAC Adresse des Endgeräts, zur Sicherung der Benutzerdaten und Einhaltung des Datenschutzes
- Unterschiedliche Benutzerrechte werden durch den Administrator festgelegt

Kern-Funktionen

- Konfiguration aller Endgeräte-Parameter, u.a. Konten-, Telefon-, Netzwerk-, Systemeinstellungen, Wartung, Applikationen, Profile, Mobilteile, usw.
- Verwalten aller Standorte, Gruppen, Templates und Modellversionen.

Unterstützte Modelle

Unterstützte Grandstream Endgeräte: GVC3210 / GRP2600 Series / GXP2100 Series / GXV3300 Series / DECT Series / WP800 Series / HT800 Series / GSC3500 Series / GSC3600 Series / UCM Series
In Kürze verfügbar: GXP1700 series



GDMS Benutzeroberfläche