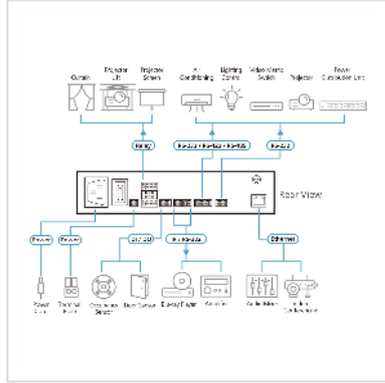


ATEN VK1100A Compact Control Box

| | |
|----------------------------|---------------|
| Artikelnummer | 14.01.7268 |
| Hersteller | ATEN |
| Hersteller-Art.-Nr. | VK1100A |
| EAN (Einzelstück) | 4710469341601 |



Control Box der 2. Generation von ATEN, ausgestattet mit einer Quad-Core-CPU

VK1100A, die Control Box der 2. Generation von ATEN, ausgestattet mit einer Quad-Core-CPU, Gbps LAN und 512MB Speicher, bietet die VK1100A Echtzeit-Reaktionen und Status-Updates und kann komplexe, hochbelastende Ereignisse mit kundenspezifischen GUI-Designs sowie Multiuser-Zugriffskontrolle auf angeschlossene Geräte verarbeiten. Das LAN kann mit ATEN Unizon™ verbunden werden, einer zentralisierten Verwaltungsplattform, die das tägliche AV-/IT-Management rationalisiert und dem Benutzer die Möglichkeit bietet, mehrere Systeme auf einmal zu überwachen, Fehler zu beheben und zu warten.

Die VK1100A Control Box wurde entwickelt, um jeder Raumeinstellung einfacher zu verwalten und kann nahtlos in eine bestehende Installationsumgebung eingesetzt werden – nicht nur mit ATEN-Produkten, sondern auch mit fast jedem Hardware- oder Softwaregerät in einem Raum, einschließlich AV-Geräten, Beleuchtung, Konferenzsystemen, Klimaanlage, Bewegungssensoren, Netzschalter und vieles mehr. VK1100A ist die perfekte Lösung für die Verwaltung von Massengeräten, wie z. B. in Behörden, Militäreinrichtungen, Unternehmen und Einrichtungen des Gesundheitswesens.

- Hochleistungsprozessor mit eingebetteter Quad-Core-CPU und 512 MB Speicher für die Planung und Steuerung komplexer Projekte
- Unterstützt verschiedene Schnittstellenanschlüsse für Hardware-Software-Integration und Steuerung mobiler Geräte
- DC-Ausgänge für Stromversorgungsanschlüsse
- USB-Anschluss für den einfachen Projekt-Upload
- IR-Lernfunktion zum Hinzufügen von IR-Gerätetreibern
- Unterstützt natives KNX IP für Gebäudemanagementsysteme
- Kompatibel TCP, UDP, Telnet, HTTP, HTTPS, WebSocket, ONVIF und PJLink

- Unterstützt zentralisierte Steuerung und Verwaltung durch ATEN Unizon™.
- Unterstützt die Sicherung von Projektdateien
- Web-GUI für einfache Systemkonfig
- Unterstützt verschiedene Anschlussschnittstellenuraton
- Unterstützt SSH-Kommunikation zur bequemen Datenüberwachung
- LED-Anzeige des Verbindungs- und Hardwarestatus

VK1100A ist Teil der Kontrollsystemserie von ATEN, einem Standard-Ethernet-basierten Managementsystem, das aus Hardware, Konfigurator-Software, Steuerungsschnittstellen und zugehörigen Diensten besteht, um beliebige Hardware- und Software-Geräte innerhalb einer Raumumgebung, wie z. B. Sitzungssäle und Hörsäle, zu steuern und eine direkte, zentralisierte Verwaltung mühelos über benutzerdefinierte GUIs von jedem mobilen Gerät, ATEN Keypad und Touch Panel aus zu ermöglichen.

Technische Daten

| | |
|--------------------|--|
| Hersteller | ATEN |
| Produktgruppe | KVM-(IP) Verlängerungen |
| Produkttyp | KVM over IP-Switch |
| Farbe | schwarz |
| Lieferumfang | 1x VK1100A Kompakte Control Box Gen. 2 1x Netzadapter 1x Fußpolster Set (4 Teile) 1x Klemmleistsensatz 1x Gebrauchsanweisung |
| Farbe (Gehäuse) | schwarz |
| Material (Gehäuse) | Metall |
| Netzteil benötigt | ja |
| Höhe | 4.4 cm |
| Breite | 16.41 cm |
| Tiefe | 20 cm |
| Gewicht | 1.19 kg |
| Verpackungshöhe | 150 mm |
| Verpackungsbreite | 220 mm |
| Verpackungstiefe | 420 mm |
| Paketgewicht | 1.765 kg |