

ATEN VK1100A Fernsteuerungsgerät Gen. 2 GigE RS-232 RS-422 RS-485

Artikelnummer	999465448
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ATEN VK1100A Fernsteuerungsgerät Gen. 2 GigE RS-232 RS-422 RS-485

Produktbeschreibung:

VK1100A, die Control Box der 2. Generation von ATEN, ausgestattet mit einer Quad-Core-CPU, Gbps LAN und 512MB Speicher, bietet die VK1200 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.

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.

- Gewicht: 1,800 kg
- Höhe Verpackung: 0,117 m
- Artikel-Typ: Control Box
- Verpackungsvolumen: 0,0100 m³
- Länge Verpackung: 0,414 m
- Ursprungsland: Taiwan
- Breite Verpackung: 0,207 m
- Hersteller: Aten
- Zolltarifnummer: 8517620000
- Aten Premium: Ja
- Hersteller-Nr.: VK1100A
- EAN Code: 4710469341601

Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
Fernsteuerungsgerät
Breite
20 cm
Tiefe
16,41 cm
Höhe

4,4 cm
Gewicht
1,19 kg
Prozessor / Arbeitsspeicher / Speicherkapazität
RAM
512 MB
Flash-Speicher
8 GB
Netzwerk
Formfaktor
Extern
Anschlusstechnik
Kabelgebunden
Data Link Protocol
Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, RS-232, RS-422, RS-485
Netzwerk/Transportprotokoll
TCP/IP, ICMP/IP, DHCP, Telnet
Remoteverwaltungsprotokoll
HTTP, HTTPS, SSH
Leistungsmerkmale
ONVIF-Unterstützung, PLink-kompatibel
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x RS-232/422/485 - Klemmenblock | 2 x RS-232/IrDA - Klemmenblock | 2 x Digital Eingang/Ausgang - Klemmenblock | 1 x 1000Base-T - RJ-45 | 4 x Relais - Klemmenblock | 1 x USB - Type A
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
Netzkabel, 4 x Fußpolster-Set, Klemmleisten-Kit
Kennzeichnung
RoHS
Stromversorgung
Stromversorgungsgerät
Internes Netzteil
Erforderliche Netzspannung
Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb
4.5 Watt
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
0 - 80% (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x Digital Eingang/Ausgang - Klemmenblo, 4 x Relais - Klemmenblock, 1 x USB - Type A, 1 x RS-232/422/485 - Klemmenblock, 1 x 1000Base-T - RJ-45, 2 x RS-232/IrDA - Klemmenblock
RAM - Installierte Größe	512 MB
Netzwerk/Transportprotokoll	Telnet, TCP/IP, ICMP/IP, DHCP
Netzwerk - Formfaktor	Extern
Leistungsaufnahme im Betrieb	4,5 Watt
Netzwerk - Typ	Fernsteuerungsgerät
Produkttyp	Fernsteuerungsgerät
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Flash-Speicher - Installierte Größe	8 GB
Gewicht	1,19 kg

Weitere Bilder

