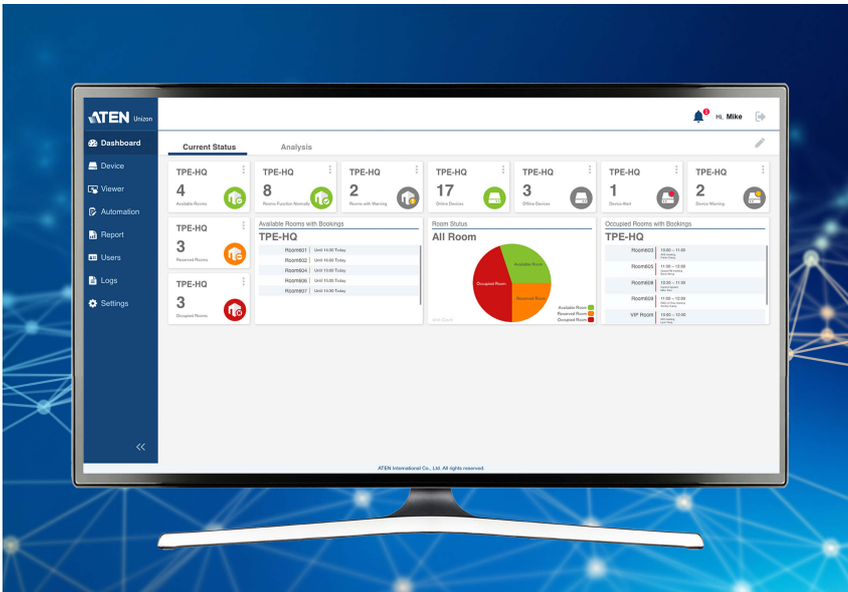


## ATEN Unizon

Piattaforma di gestione globale AV



# ATEN Unizon™

Piattaforma di gestione globale AV

### Migliorare monitoraggio, controllo, gestione

ATEN Unizon™ è un software basato su server per professionisti AV e IT per monitorare, controllare e gestire centralmente le matrici modulari ATEN e i dispositivi di terzi collegati ai Controller del sistema di controllo ATEN in qualsiasi momento e ovunque.

[OTTIENI PROVA GRATUITA!](#)



## Monitoraggio delle condizioni del dispositivo

Monitorare e tracciare il tempo reale le condizioni del dispositivo per la risoluzione dei problemi e la manutenzione.

### Rilevamento delle condizioni

Rileva automaticamente lo stato di alimentazione del dispositivo, la temperatura, la ventola e lo stato della connessione per aiutare a eseguire la manutenzione per evitare potenziali malfunzionamenti del dispositivo.

**R302**

Add Device ▼
Refresh

**VM1600A**
Actions
Upgrade
🗑️

		Device	Health	Connection	Power Supply	Power Status	Fan	Temperature
<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="1st"/>	R409 ✖️ 🗑️	!	●	●	●	●	●
<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="1st"/>	QAtest-1 ✖️ 🗑️	—	●	—	—	—	—

**VM6404H**
Actions
Upgrade
🗑️

		Device	Health	Connection	Temperature	Fan	IP Address
<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="1st"/>	33333_Louis VM6404H ✖️ 🗑️	!	●	—	—	10.3.52.109
<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="1st"/>	VM6404H ✖️ 🗑️	!	●	—	—	10.3.52.209

The screenshot displays the ATEN Control Center interface. At the top right, there is a notification bell icon with '94' and a user greeting 'Hi, 123456'. Below this, there are buttons for 'Add Device', 'Refresh', and a search bar for 'Search device name'. A table lists devices with columns for Device, Health, Connection, Temperature, and Fan. Two devices are shown with green checkmarks in the Health column. Below the table, there are 'Upgrade' buttons. A 'Logs / Notifications' panel is open on the right, showing a list of events such as 'Device removed' and 'Location added' with timestamps and user actions.

**Allarmi e notifiche**

Ricevere immediatamente una notifica sulle anomalie del dispositivo in modo da eseguire le azioni di risoluzione dei problemi e ridurre l'inattività.

**Log di sistema**

L'uso del dispositivo e gli eventi anomali vengono registrati in modo poter analizzare l'utilizzo passato e pianificare la futura ottimizzazione.

Time	Category	Severity	Event	Description
2019-04-14 08:31:57	Device trap	Information	Device name synchronized	The name for de fully.
2019-04-14 08:31:57	Device trap	Information	Device name synchronized	The name for de fully.
2019-04-14 08:31:57	Device trap	Information	Device name synchronized	The name for de fully.
2019-04-14 00:00:00	System Task	Warning	Unable to start schedule	The server was t
2019-04-14 00:00:00	System Task	Warning	Unable to start schedule	The server was t
2019-04-14 00:00:00	System Task	Warning	Unable to start schedule	The server was t
2019-04-13 08:32:10	Device trap	Information	Device name synchronized	The name for de d successfully.
2019-04-13 08:32:10	Device trap	Information	Device name synchronized	The name for de d successfully.
2019-04-13 08:32:08	Device trap	Information	Device name synchronized	The name for de fully.
2019-04-13 08:32:08	Device trap	Information	Device name synchronized	The name for de fully.

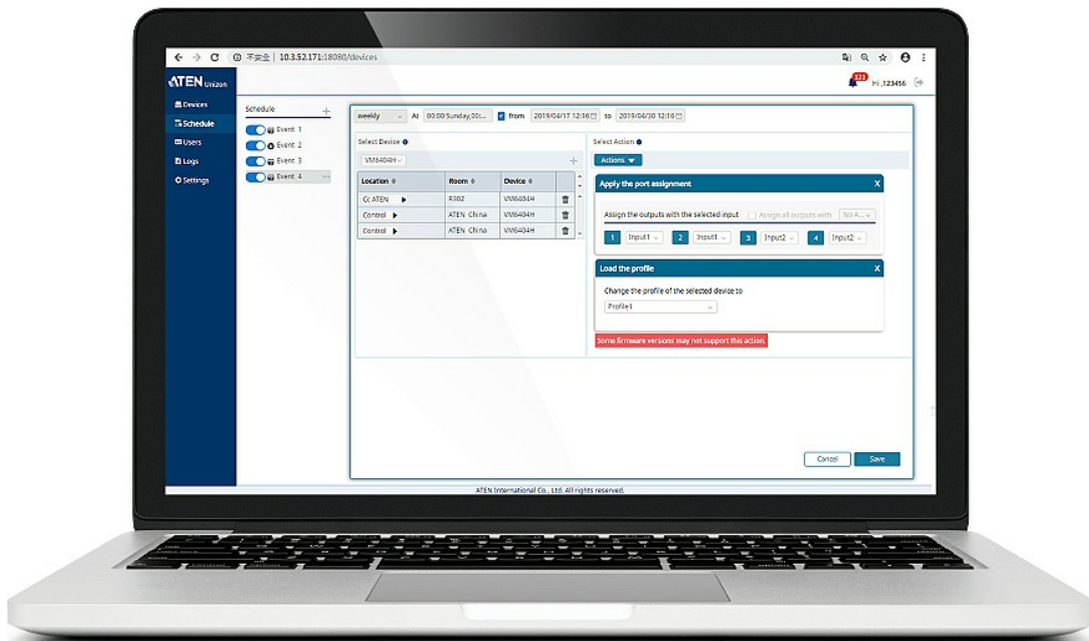


## Controllo globale e pianificazione

Eseguire e pianificare le attività di routine e gli aggiornamenti firmware contemporaneamente tra più dispositivi.

### Controllo di un gruppo di dispositivi

Eseguire immediatamente le azioni su più dispositivi contemporaneamente, come il cambio di porta, profilo, risoluzione e spegnere il video.



### Pianificazione degli eventi

Pianificare le attività di routine da eseguire per i dispositivi, come l'impostazione di diversi contenuti video da visualizzare in orari specifici del giorno o settimana.

**Schedule** +

---

- Event 1
- Event 2
- Event 3
- Event 4 ...

weekly At 00:00 Sunday,00:...  from

Select Device i

VM6404H v

Location <span style="float: right;">d</span>	Room <span style="float: right;">d</span>	Device
Cc ATEN <span style="float: right;">▶</span>	R302	VM6404
Control <span style="float: right;">▶</span>	ATEN China	VM6404
Control <span style="float: right;">▶</span>	ATEN China	VM6404

VM6404H

Actions

Upgrade

		Device <span style="float: right;">d</span>
<input type="checkbox"/>	1st	VM6404H
<input type="checkbox"/>	1st	VM6404Herewr

More

**Aggiornamento firmware**

Aggiornare da remoto il firmware di più dispositivi contemporaneamente direttamente tramite la piattaforma per risparmiare tempo e massimizzare la produttività.

## Gestione di accessi e posizione

Impostare i livelli di accesso degli utenti e gestire i dispositivi per stanza, piano, edificio o anche per città.



Organization

- Control Center
- ATEN Belgium
- ATEN China
- ATEN Headqua...
- ATEN Japan
- ATEN Korea

### R302

VM1600A

<input type="checkbox"/>		Device	Health	Connection	Power
<input type="checkbox"/>	1st	R409			
<input type="checkbox"/>	1st	QAtest-1	—		

**Vista stanza**

Visualizzare le informazioni per i singoli dispositivi presenti in una singola stanza.

**Ruoli utente e livelli di accesso**

Definire i Ruoli utente e i rispettivi livelli di autorizzazione degli accessi stanza per stanza in modo che solo le persone autorizzate possano accedere alle informazioni.

H, 123456

- Devices
- Schedule
- Users**
- Logs
- Settings

Users

- Administrator
- Mike
- Gary
- Leo
- mike

**Basic** | Access

Username  
  
Valid characters include uppercase and lowercase letters, numbers, and special symbols (~!@,~).

Password  
  
Valid characters include uppercase and lowercase letters, numbers, space, and special symbols (~!@,~).

Confirm Password  
  
Valid characters include uppercase and lowercase letters, numbers, space, and special symbols (~!@,~).

**User Type**

Administrator  Standard User

ATEN International Co., Ltd. All rights reserved.

### Caratteristiche

ATEN Unizon™ è un software basato su server per il monitoraggio, il controllo e la gestione centralizzata a distanza degli switch a matrice video ATEN basati su Ethernet, del sistema di prenotazione delle sale ATEN e dei dispositivi di terze parti (come proiettori, luci e dispositivi AV) collegati ai controller del sistema di controllo ATEN.

Fornendo accesso in tempo reale allo stato dei dispositivi, la piattaforma semplifica la gestione AV/IT quotidiana, la risoluzione dei problemi, l'analisi e l'automazione, rendendola la soluzione perfetta per gestire distribuzioni di dispositivi di massa.

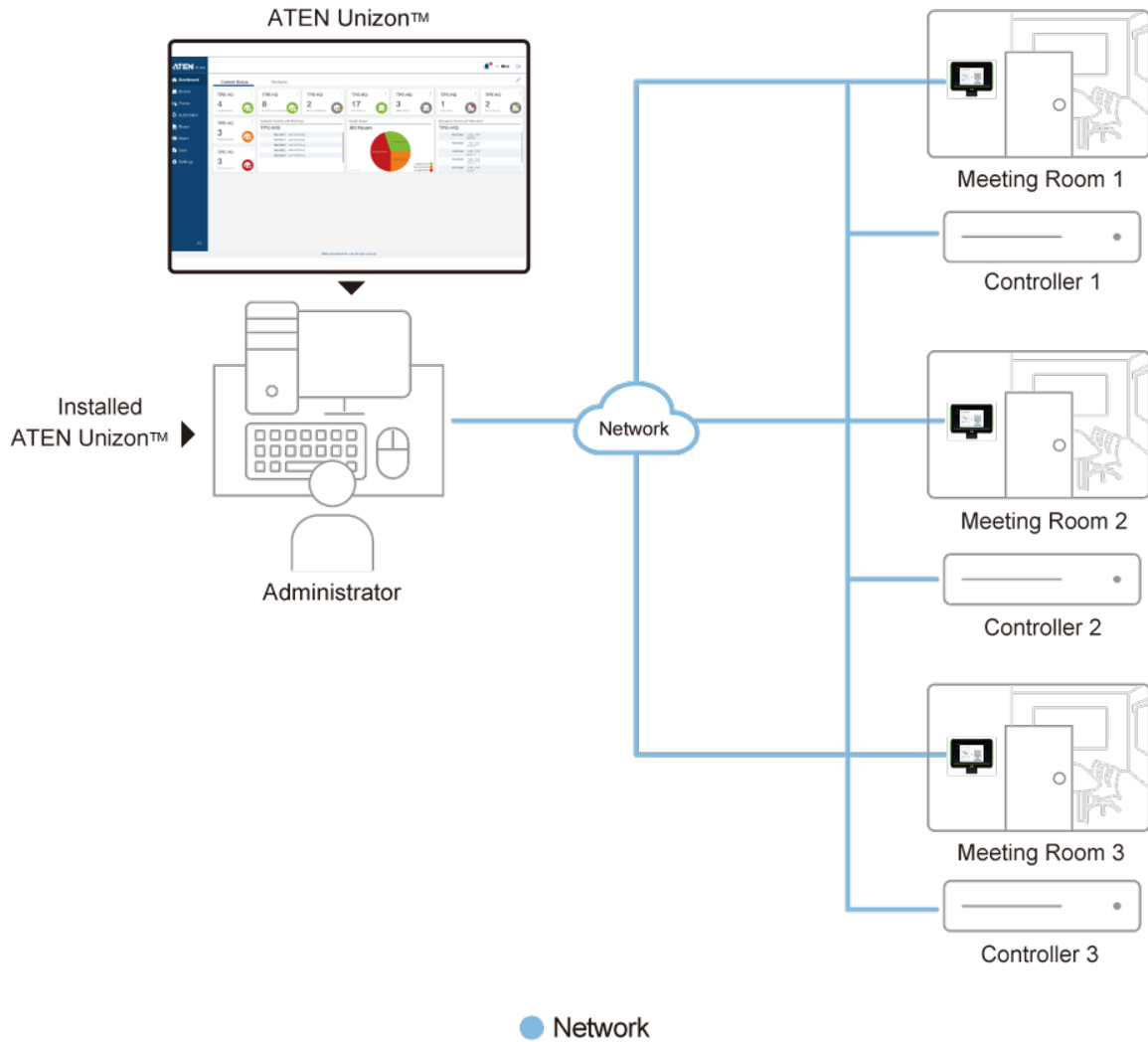
ATEN Unizon gestisce anche i profili utente. Con [VK401](#) collegato a [VK430](#) / [VK330](#), ATEN Unizon fornisce i diritti di accesso al personale autorizzato al momento del check-in sul pannello RBS. Inoltre, integrandosi con il sistema di controllo VK, facilita le soluzioni di automazione delle sale conferenze.

- Monitoraggio, controllo e gestione centralizzata dei dispositivi
  - Switch a matrice video ATEN, sistema di prenotazione delle sale, soluzioni di sistema di controllo, compresi i dispositivi di terze parti gestiti
  - Rilevamento degli stati dei dispositivi, come l'ora della lampada di un proiettore e lo stato delle connessioni per la risoluzione dei problemi e la manutenzione in remoto
  - Controllo dei dispositivi in batch e aggiornamenti del firmware
- Interfaccia utente intuitiva per applicazioni Pro AV su larga scala, facile monitoraggio e gestione delle sale in più sedi
  - Albero di distribuzione a 5 livelli
  - Supporta la visualizzazione della sala e del piano
  - Diritti di accesso configurabili per gli utenti
- Scenari predefiniti per l'automazione e la programmazione delle attività
  - Fornisce scenari di riunione da scegliere e attiva azioni da parte dei controller
  - Accensione/spengimento automatico di luci, aria condizionata e dispositivi della sala riunioni in base ad azioni predefinite
- Dashboard per lo stato attuale e l'analisi
  - Informazioni sullo stato attuale per la risoluzione dei problemi in tempo reale
  - Analisi dei dati di utilizzo passati per l'ottimizzazione futura
  - Regole preimpostate per la generazione di report periodici per ottimizzare la manutenzione dei dispositivi
- I profili degli utenti sono gestiti nella Directory e comprendono il nome dell'utente, l'e-mail, il codice pin e i numeri di carta, ecc.
- Registra l'utilizzo del dispositivo, le notifiche e le e-mail per eventi anomali per l'analisi dell'usabilità e l'ottimizzazione futura
- Supporta i principali browser web
- È possibile acquistare licenze per diverse quantità di dispositivi controllati in base alle esigenze degli utenti

### Specifiche

Processore	3,2 GHz
Sistemi operativi supportati	Windows 8 (32/64 bit) e superiore
Capacità d'archiviazione	10 GB di spazio disponibile su disco
Memoria del sistema	8 GB
Browser web	Internet Explorer v11 e superiore Mozilla Firefox v54.0 e superiore Google Chrome v56.0 e superiore

Diagramma topologia



**ATEN International Co., Ltd.**

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan  
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767  
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.  
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.