

ABLESTACK Online Docs ABLESTACK-V4.0-4.0.15

사용자 인터페이스

사용자 인터페이스

UI 로그인

Wall은 관리자와 최종 사용자가 모두 사용할 수 있는 웹 기반 UI를 제공합니다. 관리자는 Wall에 로그인하여 ABLESTACK 모니 터링에 필요한 다양한 대시보드를 확인할 수 있으며 장애 이메일 알림서비스를 통해 ABLESTACK 장애상황을 조기에 대처할 수 있습니다. 최종 사용자는 Mold UI를 통해 자신이 소유한 가상머신의 모니터링 정보를 확인할 수 있습니다.

관리자 접속하는 URL은 다음과 같습니다.

ABLES	TACK Wall		
이메일 또는 사용자 이름 이메일 또는 사용자 이름			
비밀번호			
비밀번호	©		
	로그인		
	비밀번호 찾기	1	

이메일 또는 사용자 이름 : 계정의 사용자의 이메일 또는 사용자 이름입니다. 최초 기본 사용자 이름은 admin입니다. 암호 : 사용 자에 대한 암호. 최초 기본 사용자에 대한 암호는 admin입니다.

http://ccvm-mngt-ip:3000/login

ABLES	TACK Wall
새 비밀번호	
새 비밀번호 확인	©
	⊚ 승인
Skip	

i Info

초기 로그인 후 admin 계정에 대한 비밀번호 변경을 해야 합니다.

관리자 계정 Wall UI 개요

관리자 계정으로 로그인하면 메인 페이지인 "1. 종합 대시보드" 화면이 나타납니다.

🃣 🗏 adminOrg 🗸		Q 검색 또는 이동	🖻 #+k				+ - 🛛 🛛 😓
📻 홈 > 대시보드 > 01. 종합 대시보드						† 88	공유 편집 ^
				☐ Home	목 🧭 넷다이브 📀 Last 11	nour ~ Q	ි Refresh 10s v
현재 시간 Mold 살택 ⊘ 2025-03-05 3:50:46 PM	Cupe क्ष 3 Cine क	* ° 014 = 1 + ° 2 2	호스트 현황 관 전체 실행 3 3	^{ଷୟ}	시스템 VM 현황 전체 신 4	^{ଧର୍ଷ} 4	⁸⁰
이내요 스트리지 사용물 ② 이내요 Cl (1) 4 M (1) 4 M (1) 5	lient I/O Ab/s 16/s 16/s 15:00 15:10 15:20 15:30 15:40 15:51 15: 40 15:51	호스트 CPU 평균 0* 0.52% 호스트 여모리 평균 0*	초스트 CPU 사용 현황 ② 1.4% 1.2% 1% 0.6% 0.4% 0.5% 15:00 15:10 15:20 Name Mean - arg 0.4495% - ablecube31-1 0.700%	15:30 15:40 15:50 Last Max Min 0.487% 0.480% 0.376%	호스트 메오리 사용 현황 2 25% 25% 15% 15% 5% 0% 15:00 15:00 8 avg = avg = ablecubs31-1	15:20 15: Mean Lat 20.1% 19: 25.7% 24:1	20 15:40 16:50 A Max Min Wa 20.2% 19:7% 9% 25.9% 24.9%
Glue 스토리지 디바이스 상태 27 UP DOWN IN OUT 23 0 23 0	사용자 VM vCPU 사용방 값 (13%) 평균 최고 I-2-38-VM	시스템 VM vCPU 평균	Al≤W VM vCPU 4888 1755 1555	est. Musich Musich will	시스템 VM 메모리 사용현황 30% 25% 20% 15% 15% 5%		
전체 실험 정지 기타 10 8 2 0	지당자 VM 비보의 지당당 (2) (1490%) 평균 최고 I-2-38-VM	25.90%	0% 15:00 15:10 15:20 Name avg 0.872% ccvm 1.38% - scvm1 1.15%	15:30 15:40 15:50 Last * Max Min 0.794% 1.32% 0.636% 0.953% 1.64% 0.953% 1.57% 1.69% 0.781%	0% 15:00 15:10 Name - avg - scvm1 - scvm2	15:20 15: Mean Las 26.6% 25. 28.9% 27. 27.5% 27.4	30 15:40 Min st * Max Min 9% 27.2% 25.8% 5% 29.5% 27.3% 3% 27.6% 27.3%

ABLESTACK Wall 메뉴에 대한 간략한 설명은 다음과 같습니다.

- 대시보드 검색 : 최근 본 대시보드, Wall 대시보드, 알람 대시보드를 볼 수 있습니다.
- 홈 : Wall의 기본 시작 페이지로, 대시보드 목록과 즐겨찾기한 대시보드를 확인할 수 있습니다.
- 북마크 : 자주 사용하는 대시보드 또는 페이지를 북마크하여 빠르게 접근할 수 있습니다.
- 즐겨찾기 : 특정 대시보드를 즐겨찾기로 설정하여 빠르게 접근할 수 있는 기능입니다.
- 탐색 : 데이터 소스를 쿼리로 조회할 수 있습니다.
- 경고 : 경고 규칙 및 알림 채널을 설정할 수 있습니다.
- 연결 : 다양한 데이터 소스, 플러그인, 애플리케이션과 Grafana를 연결할 수 있는 설정 메뉴입니다.
- 더 많은 앱 : Wall의 확장 기능을 제공하는 다양한 앱 및 플러그인을 설치하고 관리할 수 있습니다.
- 관리 : 사용자 관리, 권한 설정, 데이터 소스 및 플러그인 관리를 수행하고 조직 설정, 인증 설정 등의 고급 관리 기능을 포함하 고 있습니다.

관리자 계정 Mold UI에서 Wall UI 접속 방법

admin 권한의 게정으로 Mold UI로 로그인 하고 버튼 클릭하면 아래 모달창이 나타납니다.

AX	Û	(b) admin cloud			
	오 정보				
	 모니터링 대시보드 로컬 시간대 사용 				
I3 Nov 2021 01:44:26	② 도움말				
admin) user has logged i 211.230.14.134	⊖ 로그아웃				

"Monitoring Dashboard" 버튼을 클릭하여 Wall UI 로그인 페이지로 접근 가능 합니다.

최종 사용자 계정 Mold UI에서 Wall UI 접속 방법



최종 사용자 권한의 게정으로 Mold UI로 로그인 하고 (컴퓨트 > 가상머신) 메뉴에서 가상머신을 선택합니다.

선택 후 🤎 버튼을 클릭하면 해당 가상머신의 모니터링을 확인할 수 있는 Wall UI 대시보드 페이지로 접근 합니다.

~ 대시보드								
vCPU 수	vCPU 사용률 메모리 합계 메모리 사용률		Root 디스크 용량		볼륨 별 사용률 (Top 5)			
4		~		ռա 50 gib	사용주	사용 가능	볼륨 명	사용율
					6.96 GiB	43.0 GiB	vda (ROOT-348)	13.92%
-	0.77%		5.01%					
사용자 VM vCPU 사용 현황			사용자 VM 메모리 사용 현황					
1.25%		9.31 GiB						
		7.45 GiB						
0.75%			5.59 GiB					
			3.73 GIB					
				1.86 GiB				
			0 в					
16:15 16:20 16	16:15 16:20 16:25 16:30 16:35 16:40 16:45 16:50 16:55 17:00 17:05 17:10 16:15 16:20 16:25 16:30 16:35 16:40 16:45 16:50 16:55 17:00 17:05 17:10					17:00 17:05 17:10		
네트워크 트랙픽 (bytes/sec)			디스크 처리량 (bytes)					
25 B/s 20 B/s () 15 B/s 2 c			0 B					
				-49 KIB				
			(+) (+)					
				н -98 кв / (-)а				
0 B/s				5 -146 KiB				
-5 B/s				-195 KiB				
16:15 16:20	16:25 16:30 16:35 16:40	16:45 16:50 16:55	17:00 17:05 17:10	16:15	16:20 16:25	16:30 16:35 16:	40 16:45 16:50 16:55	17:00 17:05 17:10
> 네트워크 상세 (8 panels)								
› 스토리지 상세 (9 panels)								

ABLESTACK Online Docs