

9 自动发现

简介

进入方法 *检测* → *自动发现* 显示了 *网络发现* 的部分结果。发现的设备按发现规则排序。

Discovered device	Monitored host	Uptime/Downtime	HTTP	HTTP (858914896)	HTTPS	HTTPS (808190395)	HTTPS (858915259)
Discovery by server/proxy (12 devices)							
192.168.3.6 (laserjet.zabbix.lan)	laserjet.zabbix.lan	44 days, 23:07:36	1m 14d 23h	8d 12h 40m			
192.168.3.7 (procurve.zabbix.lan)	procurve.zabbix.lan	9 days, 02:40:09	9d 1h 40m				
192.168.3.9	192.168.3.9	44 days, 23:07:36	1m 14d 23h	8d 21h 40m			

如果设备已被监控，主机名将列在 *监控的主机* 列中，并且在上次发现后发现或丢失的设备的持续时间显示在 *正常运行/停机时间* 列中。

随后，显示每个发现的设备的各个服务状态的列。每个单元格的工具提示将显示单独的服务正常运行时间或停机时间。

只有在至少一台设备上找到的那些服务才会有一列显示其状态的列。

From: <https://www.zabbix.com/documentation/4.0/> - **Zabbix Documentation 4.0**

Permanent link: https://www.zabbix.com/documentation/4.0/zh/manual/web_interface/frontend_sections/monitoring/discovery

Last update: **2018/07/26 08:10**