

# Oprogramowanie ViewPower

ViewPower to zaawansowane oprogramowanie do zarządzania zasilaczami UPS marki AVIZIO. Umożliwia zdalne monitorowanie i zarządzanie wieloma zasilaczami w środowisku sieciowym LAN lub Internecie.

Zapobiega utracie danych w przypadku zaniku zasilania i pozwolić bezpiecznie wyłączyć systemy ale także przechowuje dane programowe i harmonogramy wyłączenia/wyłączenia zasilaczy UPS. Zapewnia statystyki zdarzeń i informacje o przepływie mocy na diagramie dla korporacyjnego systemu MIS w celu analizy stanu zasilania.

## **Funkcje:**

- Sterowanie i monitorowanie wielu zasilaczy UPS przez sieć LAN i INTERNET
- Przyjazny dla użytkownika wykres analizy mocy: statystyki zdarzeń, eksport wykresów danych historycznych
- Dynamiczne wykresy danych UPS w czasie rzeczywistym (napięcie, częstotliwość, poziom obciążenia, poziom baterii)
- Bezpieczne wyłączenie systemu operacyjnego i ochrona przed utratą danych podczas awarii zasilania
- Powiadomienia ostrzegawcze za pośrednictwem alarmu dźwiękowego, transmisji, komunikatora mobilnego i poczty e-mail
- Zaplanowane włączanie / wyłączenie zasilacza UPS, test baterii, sterowanie programowalnym gniazdkiem i sterowanie alarmem dźwiękowym
- Ochrona hasłem i zarządzanie zdalnym dostępem
- Obsługa VMware ESX i ESXi

## **Link do instrukcji instalacji i konfiguracji programu ViewPower (eng):**

- <https://avizio.pl/file/software/ViewPower/ViewPower%20-%20Instrukcja.pdf>

## **Link do pobrania najnowszej wersji oprogramowania:**

- <https://aicom.pl/viewpower-oprogramowanie-dla-ups-marki-avizio-power,article,15>

## **Obsługiwane systemy operacyjne:**

- \* *Windows Server 2012 / 2016 / 2019 (32-bit / 64-bit)*
- \* *Windows 7 / 8 / 10 (32-bit i 64-bit)*
- \* *Windows SBS 2011 (32-bit i 64-bit)*
- \* *Linux RedHat Enterprise AS3 / AS5 / 5 / 8 / 9 (32-bit)*
- \* *Linux RedHat Enterprise AS6 (32-bit / 64-bit)*
- \* *Linux Cent OS 5 / 6 / 7 (32-bit / 64-bit)*
- \* *Linux Cent OS 8 (64-bit)*
- \* *Linux Ubuntu 11 / 18 / 19 / 20 (64-bit)*
- \* *Linux Ubuntu 10 / 12 / 14 / 15 / 16 (32-bit / 64-bit)*
- \* *Linux Mint 14.x / 19.x (32-bit)*
- \* *Linux Mint 19 / 20 (64-bit)*
- \* *Linux Fedora 5 / 17 (32-bit / 64-bit)*
- \* *Linux Fedora 33 (64-bit)*
- \* *Linux OpenSUSE 10 / 11 / 12 / 13 (32-bit / 64-bit)*
- \* *Linux Debian 6.x / 8.x / 10.x (32-bit)*
- \* *Linux Debian 6 / 7 / 8 / 10 (64-bit)*
- \* *Mac OS 10.6 / 10.7 / 10.8 / 10.9 / 10.10 / 10.11 / 10.12 / 10.13 / 10.14 / 10.15 / 11.0 (64-bit)*
- \* *ESXI 4.X / 5.X / 6.X*