

HWg-SMS-GW3

Brama IP do centralnego wysyłania SMS z urządzeń HW group oraz aplikacji. Urządzenie umożliwia wysłanie wiadomości z urządzeń nie posiadających możliwości bezpośredniego podłączenia modemu GSM.

HWg-SMS-GW3 to brama umożliwiająca produktom HW group wysyłanie **SMS z alarmem**. Urządzenie to umożliwia wysyłanie wiadomości tekstowych ze wszystkich urządzeń HW group w sieci LAN. Działa na poziomie **Box-2-Box** (Peer-to-Peer) dlatego nie potrzebuje dodatkowego oprogramowania. Oszczędza koszty administracyjne i nakładu – wykorzystuje tylko jedną kartę SIM dla wszystkich urządzeń.

Czujniki IP i inne urządzenia HW group zgromadzone w tej samej sieci LAN mogą wysłać SMS z alarmem poprzez **HWg-SMS-GW3**. Urządzenie jest tak skonfigurowane, że odbiorca wiadomości ma informację z którego IP pochodzi alarm.

HWg-SMS-GW3 może być także wykorzystywane do wysyłania wiadomości tekstowych z aplikacji HW group (HWg-Trigger, Hwg-DCD i więcej). Dostępny jest także plugin do Nagiosa.

Urządzenie HWg-SMS-GW3 posiada wewnętrzną pamięć, w której przechowuje wysłane wiadomości. Urządzenie upraszcza system dzięki jednej karcie SIM dla wszystkich produktów HW group. Zaleca się używanie kart **post-paid plan**.



Zalety:

- Jedna karta SIM do wysyłania alarmów SMS ze wszystkich urządzeń HW group znajdujących się w sieci
- Brak potrzeby specjalnego oprogramowania
- Wysyłanie alarmów z aplikacji HWg-Trigger w razie awarii jakiego urządzenia HW group
- Specjalna wyczka przygotowana dla oprogramowania Nagios

Specyfikacja techniczna	
Ethernet	RJ45 (10BASE-T)
Konfiguracja	poprzez WWW
Antena GSM	3m z przewodem, SMA
Standard GSM	Quad-Band 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz
Kompatybilność z urządzeniami	Poseidon2, HWg-WLD, HWg-PWR 3 / 12 / 25, IP WatchDog2
Kompatybilność z aplikacjami	HWg-Trigger, HWg-DCD, Nagios, www.SensDesk.com
Protokół komunikacyjny	ARP, TCP/IP (netGSM, HTTP)
Rozmiar kolejki SMS	do 100 wiadomości
Wsparcie dla programistów	HWg-SDK
Zasilanie	9-15V / 0,4A
Wymiary	105 x 105 x 25 [mm]