

Link do produktu: <https://sklep.wosnet.pl/grandstream-ghp621w-p-101.html>

## Grandstream GHP621W

|              |                                   |
|--------------|-----------------------------------|
| Cena brutto  | <b>265,00 zł</b>                  |
| Cena netto   | <b>215,45 zł</b>                  |
| Dostępność   | <b>Dostępny</b>                   |
| Czas wysyłki | <b>24 godziny</b>                 |
| Kod EAN      | <b>6947273704324</b>              |
| Producent    | <b>Grandstream Networks, Inc.</b> |
| Konta SIP    | <b>2</b>                          |

### Opis produktu

Seria GHP telefonów hotelowych obejmuje modele GHP620/GHP620W i GHP621/GHP621W. Są one łatwymi w obsłudze telefonami IP, które można instalować w pokojach hotelowych. Można je dowolnie programować i dostosowywać do potrzeb hotelu i jego gości. Modele GHP620W i GHP621W są wyposażone w wbudowany dwupasmowy moduł Wi-Fi pozwalający na korzystanie z sieci bezprzewodowych. Ta seria jest wyposażona w głośnik HD, dwa konta SIP/linie, sześć klawiszy programowalnych, 10 klawiszy szybkiego wybierania, a także obsługuje trzykierunkowe konferencje, pełnozakresowy kodek głosowy OPUS i zaawansowany algorytm zapewniający odporność na zakłócenia, który umożliwi prowadzenie rozmowy bez spadku jakości przy utracie pakietów na poziomie 30%. Seria GHP jest obsługiwana przez system zarządzania urządzeniami Grandstream (GDMS), który udostępnia centralny interfejs do konfiguracji, wdrażania, zarządzania i monitorowania punktów końcowych Grandstream. Telefony IP tej serii można instalować na biurku lub ścianie, a także zasilac je za pośrednictwem portu PoE (GHP620/GHP621), zasilacza (GHP620W/ GHP621W), jak i ładowarki z wtykiem USB Type-C. Dzięki niewielkim wymiarom modele GHP620/GHP620W i GHP621/GHP621W sprawdzają się doskonale nie tylko w hotelach, ale również w budynkach mieszkalnych, akademikach, szpitalach, sklepach i nie tylko.

- Dwa konta SIP, dwie linie
- System zarządzania urządzeniami online GDMS i konfiguracja zdalna
- Trzykierunkowe połączenia konferencyjne audio ułatwiają organizowanie konferencji
- Jeden port sieciowy 100 Mb/s z zasilaniem PoE (tylko modele GHP620 i GHP621)
- Etykiety szybkiego wybierania i wymienna ramka umożliwiająca łatwe dostosowywanie
- Obsługa standardu HAC (Hearing Aid Compatibility- zgodność z aparatami słuchowymi)

---

## Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Gwarancja:** standard 2 lata , gwarancja 3 lata (2+1) (+ 24,60 zł ), gwarancja 4 lata (2+2) (+ 49,20 zł ), gwarancja 5 lat (2+3) (+ 73,80 zł )

## Specyfikacja

|                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Protokoły/standardy      | SIP: SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, RTCP-XR, TLS, SRTP<br>Sieć: IPv4, IPv6, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (rekord A, SRV, NAPTR), DHCP, SSH, TFTP, NTP, STUN, LLDP, TR-069, 802.1x                                                                                                                                                                                                        |
| Interfejsy sieciowe      | Jeden port Ethernet z automatycznym negocjowaniem prędkości 10/100 Mb/s z zasilaniem PoE klasy 2 (GHP620/GHP621)                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Wi-Fi                    | Modele GHP620W/GHP621W mają wbudowany dwupasmowy moduł 2,4 GHz i 5 GHz 802.11 a/b/g/n/ac                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Przyciski funkcyjne      | 26 klawiszy, w tym: sześć klawiszy programowalnych; 12 standardowych klawiszy telefonicznych (0–9: klawisze szybkiego wybierania konfigurowane w witrynie, * i #); pięć klawiszy funkcyjnych (krótka przerwa, ponowne wybieranie, zestaw głośnomówiący, poczta głosowa, wstrzymanie); trzy klawisze regulacji głośności, klawisze w górę i w dół oraz wyciszenia (z czerwonym wskaźnikiem) |
| Dźwięk w jakości HD      | Jeden zestaw słuchawkowy HD obsługujący dźwięk szerokopasmowy                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Konferencje głosowe      | Dwa konta SIP i linie, maks. trzykierunkowe konferencje                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Kodeki i funkcje głosowe | Obsługa G.729A/B, G.711μ/a-law, G.726, G.722 (szerokie pasmo), G.723, iLBC, pełnozakresowy kodek OPUS, DTMF w paśmie i poza pasmem (wejście audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, AEC, CNG, PLC, AGC                                                                                                                                                                                             |
| Funkcje telefoniczne     | Wybieranie, odbieranie, ponowne wybieranie, krótka przerwa, zestaw głośnomówiący, poczta głosowa (z serwerem), przekazywanie, konferencja, wstrzymanie/cofnięcie wstrzymania,                                                                                                                                                                                                              |

---

|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Funkcje zaawansowane             | wyciszenie/wyłączenie wyciszenia, elastyczny plan wybierania, nadmiarowość serwera szybkiego wybierania i połączenie awaryjne<br>Obsługa stronicowania multimediami i usługi E911<br>Obsługa otwierania drzwi GDS<br>Obsługa zaawansowanego algorytmu zapewniającego odporność na zakłócenia |
| USB                              | Port USB Type-C do ładowania urządzeń zewnętrznych (maks. 500 mA)                                                                                                                                                                                                                            |
| Możliwość zamocowania na ścianie | Jedna podstawa do montażu na ścianie                                                                                                                                                                                                                                                         |
| QoS                              | Warstwa 2 QoS (802.1Q, 802.1p) i warstwa 3 QoS (ToS, DiffServ, MPLS)                                                                                                                                                                                                                         |
| Bezpieczeństwo                   | Bezpieczny rozruch, losowe hasło domyślne, unikatowy certyfikat bezpieczeństwa dla każdego urządzenia, hasła na poziomie administratora, zaszyfrowany plik konfiguracyjny (standard AES 256 bit), SRTP, TLS, kontrola dostępu do mediów 802.1x                                               |
| Obsługa wielu języków            | Angielski i chiński                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Aktualizacja/zdalna konfiguracja | Aktualizacja oprogramowania układowego przez FTP/TFTP/HTTP/HTTPS, szybki rozruch w 15 s, masowa zdalna konfiguracja przy użyciu protokołu GDMS/TR-069 lub pliku konfiguracyjnego XML zaszyfrowanego za pomocą AES                                                                            |
| Zasilanie i oszczędność energii  | Uniwersalny zasilacz (GHP620W/GHP621W):<br>Wejście: 100–240 V AC, 50–60 Hz<br>Wyjście: 12 V, 0,5 A (6 W)                                                                                                                                                                                     |
| Temperatura i wilgotność         | Działanie: od 0°C do 40°C<br>Przechowywanie: od -10°C do 60°C<br>Wilgotność: od 10% do 90%, bez kondensacji                                                                                                                                                                                  |
| Zawartość opakowania             | Telefon GHP, słuchawka z przewodem, podstawa, uniwersalny zasilacz (tylko model GHP620W i GHP621W), wymienna ramka, instrukcja szybkiej instalacji                                                                                                                                           |

|                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kolor                      | Biały (GHP620, GHP620W), czarny (GHP621, GHP621W)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Właściwości fizyczne       | 210 mm (dł.) x 132 mm (szer.) x 89,8 mm (wys.)<br>(ze słuchawką i podstawką) Masa urządzenia:<br>560 g (GHP620/GHP621), 610 g<br>(GHP620W/GHP621W — Stany Zjednoczone),<br>620 g (GHP620W/GHP621W — reszta świata)<br>Masa w opakowaniu: 860 g (GHP620/GHP621),<br>910 g (GHP620W/GHP621W — Stany<br>Zjednoczone), 920 g (GHP620W/GHP621W —<br>reszta świata)                                                                                                                                                                                                                                          |
| Zgodność GHP620 i GHP621   | FCC: Część 15, podczęść B, klasa B, część 68.<br>316/317. CE: EN 55032; EN 55035; EN IEC<br>61000-3-2; EN 61000-3-3; EN IEC 62368-1.<br>UKCA: BS EN 55032; BS EN 55035; BS EN IEC<br>61000-3-2; BS EN 61000-3-3; BS EN 62368-1.<br>RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 62368.1;<br>AS/CA S004. IC: ICES-003; CS-03, część V.                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Zgodność GHP620W i GHP621W | FCC: Część 15, podczęść B, klasa B; część 15,<br>podczęść C, 15.247; część 15, podczęść E,<br>15.407; część 68. 316/317. CE: EN 55032; EN<br>55035; EN IEC 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN IEC<br>62368-1; ETSI EN 301489-1\17; ETSI EN 300<br>328; ETSI EN 301 893; EN IEC 62311. UKCA: BS<br>EN 55032; BS EN 55035; BS EN IEC 61000-3-2;<br>BS EN 61000-3-3; BS EN 62368-1; ETSI EN<br>301489-1\17; ETSI EN 300 328; ETSI EN 301<br>893; BS EN IEC 62311. RCM: AS/NZS CISPR32;<br>AS/NZS 4268; AS/NZS 2772.2; AS/NZS 62368.1;<br>AS/CA S004. IC: RSS-247; RSS-Gen; RSS-102;<br>ICES-003; CS-03, część V. |