



Grandstream DP720







Cena brutto	225,00 zł
Cena netto	182,93 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	6947273702009
Producent	Grandstream Networks, Inc.
Konta SIP	10

Opis produktu

DP720 to bezprzewodowy telefon VoIP IP DECT, który umożliwi użytkownikom zwiększenie mobilności sieci VoIP w dowolnym środowisku biznesowym, magazynie, sklepie detalicznym i domowym. Obsługiwany jest przez bazową stację DP750 DECT VoIP od Grandstream i oferuje połączenie mobilności z doskonałą wydajnością telefoniczną. Każda stacja bazowa DP750 może obsługiwać do pięciu telefonów DP720, a każdy telefon DP720 ma zasięg do 300 metrów na zewnątrz i 50 metrów wewnątrz od stacji bazowej. Telefon DP720 posiada zestaw zaawansowanych funkcji telefonicznych, w tym obsługę do 10 kont SIP na jedno urządzenie, pełen dźwięk HD, gniazdo słuchawkowe 3,5 mm, obsługę wielu języków, głośnomówiący i wiele innych. W połączeniu z bazową stacją Grandstream DP750 DECT, telefon DP720 stanowi potężne bezprzewodowe urządzenie VoIP, które pozwala firmom lub użytkownikom indywidualnym stworzyć rozwiązanie bezprzewodowego VoIP.

Cechy:

- Współpraca z bazą [DP750](#) [DP752](#) [DP755](#)
- Do 5 słuchawek na jedną bazę
- Do 10 kont SIP na słuchawkę
- Zasięg: do 300 metrów na zewnątrz oraz do 50 metrów wewnątrz
- 3-stronna konferencja
- Dźwięk HD
- Gniazdo słuchawkowe 3.5mm
- Auto-konfiguracja w oparciu o TR-069 oraz XML
- Ochrona konta i połączeń poprzez autoryzację oraz szyfrowanie DECT

	 DP730 	 DP722 	 DP720 
Battery Capacity	1500mAh, 3.7V Li-ion	800mAh, 1.2V Ni-MH AAA x2	800mAh, 1.2V Ni-MH AAA x2
Battery Life	40h+ Talk 500h Standby	20h Talk 250h Standby	20h Talk 250h Standby
PSU (Cradle)	Micro-USB port	Micro-USB port	Mini-USB port
Charging (Handset)	Micro-USB port or Cradle	Micro-USB port or Cradle	Micro-USB port or Cradle
Outdoor Range	400m	350m	300m
LCD	2.4" 240x320 color	1.8" 128x160 color	1.8" 128x160 color
LCD Backlight	Adjustable	Adjustable	Adjustable
Headset Jack	3.5mm	3.5mm	3.5mm
Programmable Softkeys	3	2	2
Dedicated Side Buttons	Volume Push-To-Talk	N/A	N/A
Sensors	Accelerometer & Gesture Control	N/A	N/A
Push-To-Talk	Supported (side or softkey)	Supported by softkey	Supported by softkey
Downloadable Custom Ringtone	Supported	Supported	Supported
Ring Group Modes	DID, Circular, Linear, Parallel	DID, Circular, Linear, Parallel	DID, Circular, Linear, Parallel
Repeater Management	Via Web UI	Via Web UI	Via Web UI
Vibration	Supported	Not Supported	Not Supported

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Gwarancja: standard 2 lata , gwarancja 3 lata (2+1) (+ 33,82 zł), gwarancja 4 lata (2+2) (+ 67,65 zł), gwarancja 5 lat (2+3) (+ 101,47 zł)

Specyfikacja

Interfejs bezprzewodowy

Normy telefoniczne: DECT

Pasmo częstotliwości:

1880–1900 MHz (Europa), 1920–1930 MHz (Stany Zjednoczone), 1910–1920 MHz (Brazylia), 1786–1792 MHz (Korea), 1893–1906 MHz (Japonia), 1880–1895 MHz (Tajwan)

Liczba kanałów: 10 (Europa), 5 (Stany Zjednoczone, Brazylia lub Japonia), 3 (Korea), 8 (Tajwan)

Zasięg: do 300 m na zewnątrz i do 50 m w pomieszczeniach

Urządzenia peryferyjne	Kolorowy wyświetlacz LCD 1,8 cala (128 x 160) z matrycą TFT 23 klawisze, w tym dwa klawisze programowane, pięć klawiszy do nawigacji/menu, cztery klawisze do obsługi następujących funkcji: WYSYŁANIE, ZASILANIE / KOŃCZE- NIE POŁĄCZENIA, ZESTAW GŁOŚNOMÓWIĄCY, WYCISZANIE Trójkolorowa dioda MWI Gniazdo słuchawkowe 3,5 mm Zdejmowany zaczepek na pasek Port Micro-USB port umożliwiający ładowanie oraz działanie bez baterii
Protokół/standardy	Zgodne ze standardem HAC (Hearing Aid Compatibility – zgodność z aparatami słuchowymi)
Kodeki głosowe	Kodek G.722 do dźwięku HD i kodek G.726 do dźwięku wąskopasmowego (G.711μ/ a-law, G.723.1, G.729A/B, iLBC i OPUS są obsługiwane przez stację bazową DP750 działającą w systemie DECT), AEC, AGC, redukcja hałasów otoczenia
Funkcje telefoniczne	Wstrzymanie, przekazanie, przekierowanie, trójkierunkowa konferencja, parkowanie połączeń, odbieranie połączeń, książka telefoniczna z możliwością pobierania, połączenia oczekujące, rejestr połączeń, automatyczna odpowiedź, wybieranie numeru za pomocą kliknięcia, elastyczny plan wybierania, muzyka na wstrzymanie, grupa połączeń DID
Przykładowe aplikacje	Pogoda, Waluty (oczekujące)
Dźwięk w jakości HD	Tak, zarówno słuchawka, jak i zestaw głośnomówiący
Bezpieczeństwo	Uwierzytelnianie i szyfrowanie w systemie DECT
Asystent automatyczny	Angielski, arabski, chiński tradycyjny, chiński uproszczony, czeski, francuski, hebrajski, hiszpański, holenderski, japoński, koreański, niemiecki, polski, portugalski, rosyjski, serbski, słowacki, turecki
Aktualizacja / zdalna konfiguracja	Bezprzewodowa aktualizacja oprogramowania (SUOTA), zdalna konfiguracja słuchawek
Dostęp przez wiele linii	Każda słuchawka może łączyć się z maksymalnie 10 liniami

Zasilanie i oszczędność energii	uniwersalne wejście zasilania 100–240 V AC 50/60 Hz; wyjście 5 V DC 1 A; połączenie micro-USB; akumulatory AAA 800 mAh Ni-MH o niskim poziomie samorozładowania (LSD) (250 godzin w trybie czuwania i 20 godzin rozmowy)
Zawartość opakowania	Słuchawka, uniwersalny zasilacz, stacja do ładowania, zaczepek na pasek, dwie baterie, skrócona instrukcja obsługi
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	Słuchawka: 155 x 50 x 26 mm, stacja do ładowania: 35 x 63,5 x 54 mm
Masa	Słuchawka: 138 g; stacja do ładowania: 71 g; zasilacz uniwersalny: 50 g; opakowanie: 360 g
Temperatura i wilgotność	Działanie: -10°C do 50°C (14°F do 122°F); ładowanie: 0°C do 45°C (32°F do 113°F) Przechowywanie: -20°C do 60°C (-4°F do 140°F); wilgotność: od 10% do 90%, bez kondensacji
Zgodność	FCC: część 15D, 47 CFR 2.1093 i IEEE1528-2013, część 68, część 15B CE: EN60950, EN301489-1-6, EN301406, EN50360; EN62209-1 RCM: AS/NZS60950, AS/ACIF S004 ANATEL: #2288-16-9452