



Grandstream DP730







Cena brutto	365,00 zł
Cena netto	296,75 zł
Dostępność	Dostępność - do 14 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	6947273702757
Producent	Grandstream Networks, Inc.
Konta SIP	10

Opis produktu

DP730 to bezprzewodowy telefon IP działający w systemie DECT, umożliwiający użytkownikom zwiększenie mobilności w sieci VoIP w każdej firmie, magazynie, sklepie detalicznym czy domu. Jest on obsługiwany przez stacje bazowe VoIP DP750, DP752 i DP755 firmy Grandstream, działające w systemie DECT, i zapewnia mobilność w połączeniu z funkcjami telefonicznymi najwyższej klasy. Stacje bazowe DP750 i DP752 obsługują pięć słuchawek, a DP755 - 10 słuchawek DP730, a każda słuchawka DP730 działa w odległości 400 metrów na zewnątrz (z DP752) oraz 50 metrów w pomieszczeniach od stacji bazowej. Oferuje 40 godzin rozmowy i 500 godzin w trybie czuwania. Urządzenie zapewnia zaawansowane funkcje telefoniczne, takie jak obsługa maksymalnie 10 kont SIP na jedną słuchawkę, dźwięk w jakości HD, kolorowy wyświetlacz 2,4 cala, gniazdo słuchawkowe 3,5 mm, funkcję „naciśnij, aby mówić”, zestaw głośnomówiący i wiele więcej. Po podłączeniu do stacji bazowych DECT firmy Grandstream model DP730 staje się wysokiej klasy słuchawką DECT, odpowiednią dla wszystkich firm lub użytkowników domowych.

Cechy:

- Współpraca z bazą [DP750 DP752 DP755](#)
- Obsługuje zasięg do 400 metrów na zewnątrz i 50 metrów wewnątrz przy użyciu DP752 (300 metrów na zewnątrz przy użyciu DP750)
- Kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 2,4 cala (240x320) z 3 programowalnymi klawiszami funkcyjnymi
- Oferuje 40 godzin czasu rozmowy i 500 godzin czasu czuwania
- Obsługuje do 10 kont SIP i 10 linii na jedno urządzenie oraz konferencje trójstronne
- Dedykowany przycisk push-to-talk, wbudowane czujniki zbliżeniowe i akcelerometryczne do sterowania gestami i powiadamiania o alarmach
- HD audio na głośniku, słuchawce i gnieździe słuchawkowym
- Bezproblemowa kontrola drzwi za pomocą jednego dotknięcia przy użyciu urządzeń dostępu do obiektu z serii GDS od Grandstream
- Aktualizacje oprogramowania i firmware'u bezprzewodowo (over-the-air)

	 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) (+ 52,27 zł) , gwarancja 4 lata (2+2) (+ 104,55 zł) , gwarancja 5 lat (2+3) (+ 156,82 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 na zewnątrz: do 400 m (DP752) lub do 300 m (DP750)

Urządzenia peryferyjne	<p>Zasięg w pomieszczeniach: do 50 m</p> <p>Kolorowy wyświetlacz LCD 2,4 cala (240 x 320) z matrycą TFT</p> <p>27 klawiszy, w tym trzy klawisze programowane, pięć klawiszy do nawigacji/menu, cztery klawisze do obsługi następujących funkcji: ZESTAW GŁOŚNOMÓWIĄCY, WYCISZANIE, WYSYŁANIE, ZASILANIE/KOŃCZENIE POŁĄCZENIA, trzy klawisze boczne, w tym dwa przyciski regulacji głośności (zwiększanie i zmniejszanie) oraz jeden klawisz „naciśnij, aby mówić”</p> <p>Trójkolorowa dioda MWI Gniazdo słuchawkowe 3,5 mm</p> <p>Czujnik zbliżeniowy i akcelerometr Podświetlana klawiatura Zdejmowany zaczepek na pasek</p> <p>Port Micro-USB port umożliwiający ładowanie oraz działanie bez baterii Tryb wibracji</p>
Protokół/standardy	<p>Zgodne ze standardem HAC (Hearing Aid Compatibility – zgodność z aparatami słuchowymi)</p>
Kodeki głosowe	<p>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 działającą w systemie DECT), AEC, AGC, redukcja hałasów otoczenia na mikrofonie słuchawki, zaawansowane tłumienie szumów dźwięku przychodzącego</p>
Funkcje telefoniczne	<p>Wstrzymanie, przekazanie, przekierowanie, trójkierunkowa konferencja, „naciśnij, aby mówić”, interkom, parkowanie połączeń, odbieranie połączeń, książka telefoniczna z możliwością pobierania, połączenia oczekujące, rejestr połączeń, automatyczna odpowiedź, wybieranie numeru za pomocą kliknięcia, elastyczny plan wybierania</p>
Dźwięk w jakości HD	<p>Tak, zarówno słuchawka, jak i zestaw głośnomówiący</p>
Bezpieczeństwo	<p>Uwierzytelnianie i szyfrowanie w systemie DECT</p>
Asystent automatyczny	<p>Angielski, arabski, chiński tradycyjny, chiński uproszczony, czeski, francuski, hebrajski, hiszpański, holenderski, japoński, koreański, niemiecki, polski, portugalski, rosyjski, serbski, słowacki, turecki</p>
Aktualizacja / zdalna konfiguracja	<p>Bezprzewodowa aktualizacja oprogramowania (SUOTA), zdalna konfiguracja słuchawek</p>

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; Akumulator litowo-jonowy 1500 mAh (500 godzin w trybie czuwania i 40 godzin rozmowy)
Zawartość opakowania	Słuchawka, uniwersalny zasilacz, stacja do ładowania, zaczep na pasek, akumulator, skrócona instrukcja obsługi
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	Słuchawka: 168,5 x 52,5 x 21,8 mm, stacja do ładowania: 76 x 73 x 81 mm
Masa	Słuchawka: 180 g; stacja do ładowania: 78 g; zasilacz uniwersalny: 50 g; opakowanie: 465 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: FCC część 15B; FCC część 15D; SAR (FCC 47 CFR część 2.1093; IEEE 1528; IEC 62209-2); FCC część 68 HAC; FCC ID CE: EN 55032; EN 55035; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 60950-1; EN 301 489-1/-6; EN 301 406; EN 50332-2; SAR(EN50360; EN50566; EN 50663; EN62209-1; EN62209-2; EN 62479); RED NB Cert RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 60950.1;AS/CA S004;AS/ACIF S040. ANATEL, EAC, UL (zasilacz)