

Yealink PSTN Box CPN10

Używany w połączeniu z telefonem konferencyjnym IP Yealink CP860/CP920, CPN10, jako nowy produkt zaprojektowany przez Yealink, jest puszką PSTN spełniającą wymagania w niektórych krajach i obszarach, które nadal korzystają z publicznej komutowanej sieci telefonicznej (PSTN). Dzięki temu PSTN CPN10, nasz Yealink CP860/CP920 może obsługiwać połączenia konferencyjne oparte na protokole SIP i PSTN.

Za pomocą jednego kabla PSTN w sali konferencyjnej można łatwo podłączyć puszkę PSTN CPN10 do profesjonalnego telefonu konferencyjnego Yealink CP860/CP920 i uruchomić lokalną konferencję trójstronną. W międzyczasie, oprócz wysokiej jakości dźwięku HD, wbudowanej matrycy 3 mikrofonów, technologii full-duplex, technologii akustycznego tłumienia echa, a także bogatych funkcji obsługi połączeń, takich jak nagrywanie rozmów przez USB, łączenie z telefonami komórkowymi lub komputerami PC, można wygodnie korzystać z połączenia konferencyjnego z doskonałą jakością mowy w sali konferencyjnej.

Najważniejsze cechy i korzyści

- Obsługa Yealink IP Telefon konferencyjny CP860/CP920
- Plug and play
- Łatwy w użyciu
- Nie potrzeba dodatkowej mocy
- Nagrywanie rozmów przez USB
- Obsługa do 2 kaskadowych CPN10 do konfiguracji konferencji PSTN



Cechy charakterystyczne

- Nagrywanie rozmów przez USB
- Obsługa do 2 kaskadowych CPN10
- Obsługa obu trybów SIP i PSTN
- Zakres odbioru dźwięku: 4m (praca z CP920)
- Połączenie z telefonami komórkowymi lub komputerami PC

Pakiet zawiera:

- 1 x PSTN Box CPN10
- 1 x 3m Przewód PSTN

- 1 x Taśma dwustronna
- 1 x skrócona instrukcja obsługi

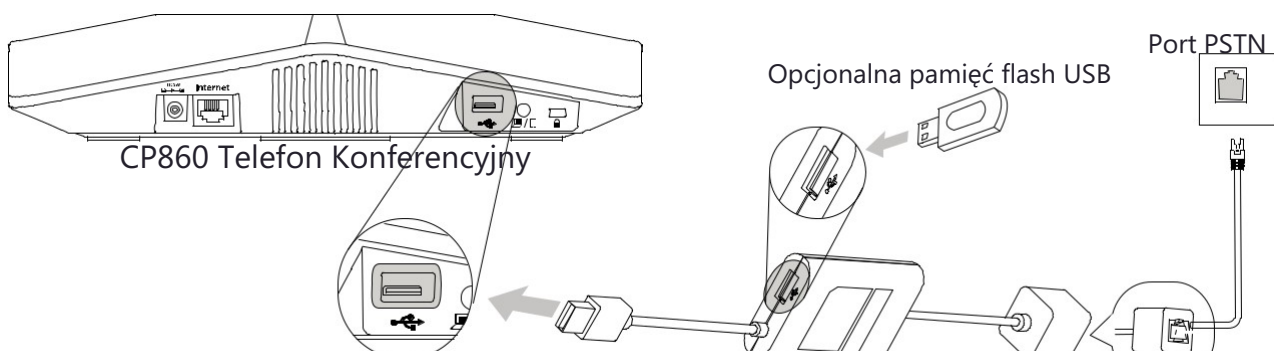
Cechy fizyczne:

- 1 x port USB 2.0
- 1 x port RJ11
- Wymiary(W*D*H): 73mm*48m*15mm
- Wilgotność robocza: 10~95%
- Temperatura przechowywania: -10~50°C
- Temperatura początkowa: 0~50°C (32~122°F)

Cechy pakietu

- Qty/CTN: 40 PCS
- N.W/CTN: 4.0 kg
- G.W/CTN: 5.0 kg
- Rozmiar pudełka: 131mm*90mm*35mm
- Wielkość kartonu: 390mm*220mm*262mm

Certyfikaty





O Yealink

Yealink jest wiodącym światowym dostawcą rozwiązań w zakresie komunikacji i współpracy dla przedsiębiorstw, oferującym usługi wideokonferencji dla przedsiębiorstw na całym świecie. Skupiając się na badaniach i rozwoju, Yealink kładzie również nacisk na innowacyjność i kreatywność. Dzięki wyjątkowym patentom technicznym w zakresie technologii przetwarzania chmury obliczeniowej, audio, wideo i obrazu, Yealink zbudował panoramiczne rozwiązanie do współpracy w zakresie wideokonferencji audio i wideo, łącząc swoje usługi w chmurze z szeregiem produktów końcowych. Jako jeden z najlepszych dostawców w ponad 140 krajach i regionach, w tym w USA, Wielkiej Brytanii i Australii, Yealink plasuje się na pierwszym miejscu pod względem udziału w światowym rynku przesyłek telefonicznych SIP.

Prawa autorskie

Copyright © 2019 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD. Copyright © 2019 Yealink (Xiamen) Network Technology CO., LTD. Wszelkie prawa zastrzeżone. Żadna część niniejszej publikacji nie może być reprodukowana lub przesyłana w jakiegokolwiek formie lub w jakikolwiek sposób, elektroniczny lub mechaniczny, fotokopiowanie, nagrywanie lub w inny sposób, w jakimkolwiek celu, bez wyraźnej pisemnej zgody Yealink (Xiamen) Network Technology CO., LTD.

Pomoc techniczna

Odwiądź witrynę Yealink WIKI (<http://support.yealink.com/>), aby pobrać oprogramowanie sprzętowe, dokumenty produktu, FAQ i inne. W celu zapewnienia lepszej obsługi, szczerze zalecamy korzystanie z systemu Yealink Ticketing (<https://ticket.yealink.com>) w celu zgłoszenia wszystkich problemów technicznych.



YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.
Web: www.yealink.com
Addr: No.1 Ling-Xia North Road, High Tech Park,
Huli District, Xiamen, Fujian, P.R. China
Copyright©2018Yealink Inc. All right reserved.