

Link do produktu: <https://kupujunas.com/grandstream-gsc-3516-sip-intercom-speaker-p-4322.html>



## Grandstream GSC 3516 SIP INTERCOM SPEAKER

Cena	<b>770,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod EAN	<b>6947273704287</b>
Producent	<b>Grandstream</b>

### Opis produktu

#### Grandstream GSC 3516 SIP INTERCOM SPEAKER

Model GSC3516 to głośnik SIP/Multicast Talk-Back, który pozwala tworzyć potężne systemy interkomów głosowych rozszerzające bezpieczeństwo i komunikację, w biurach, szkołach, szpitalach, mieszkaniach i wielu innych miejscach. Ten wytrzymały interkom SIP oferuje funkcję dwukierunkowej komunikacji głosowej zarówno dzięki 15-watowemu głośnikowi HD o wysokiej wierności odtwarzania dźwięku, jak i 3 mikrofonom kierunkowym z funkcją wielokanałowej macierzy mikrofonowej (MMAD) oraz 1 wielokierunkowemu mikrofonowi pomocniczemu, które umożliwiają odbiór dźwięku z odległości 4,2 metra. Urządzenie GSC3516 współpracuje z wieloma urządzeniami peryferyjnymi, w tym z urządzeniami z Bluetooth, obsługuje zintegrowane białe listy, czarne listy i szare listy, aby łatwo blokować niechciane połączenia, ma wbudowany moduł dwupasmowego Wi-Fi i oferuje zaawansowaną funkcję usuwania echa akustycznego. Parując model GSC3516 z innymi urządzeniami Grandstream, w tym ze stacjonarnymi i bezprzewodowymi telefonami IP, jak również z serią produktów GDS służących do zarządzania dostępem do obiektów, użytkownicy mogą łatwo stworzyć nowoczesne rozwiązanie w zakresie bezpieczeństwa i interkomu głosowego. Dzięki nowoczesnemu wzornictwu, łatwej do czyszczenia powierzchni zewnętrznej i bogatej funkcjonalności urządzenie GSC3516 jest idealnym interkomem z głośnikiem/mikrofonem, który sprawdzi się w każdym otoczeniu.

- Pełnodupleksowy zestaw głośnomówiący z komorą akustyczną HD i zaawansowaną funkcją usuwania echa akustycznego
- 3 kierunkowe mikrofony z funkcją MMAD oraz układ kształtowania wiązki mikrofonowej i 1 wielokierunkowy mikrofon pomocniczy
- Obsługa pełnozakresowego i szerokopasmowego kodeku dźwięku, takiego jak Opus i G.722
- Wbudowany dwupasmowy moduł Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac i Bluetooth
- Jeden port sieciowy 10/100 Mb/s z PoE/PoE+
- Uniwersalne dwustykowe wejściowe do obsługi urządzeń peryferyjnych, w tym przycisków wywoływania

- 
-