

Voice UC28

mono/stereo USB-A/USB-C

Słuchawka z kategorii Unified Communications przeznaczona do codziennej komunikacji



Kluczowe cechy:

- Dedykowane do pracy w biurze, pracy zdalnej i do edukacji
- Wyprodukowane w UE
- Mikrofon z zaawansowanym systemem redukcji szumów i z diodą zajętości (Busy Light)
- Krystalicznie czysty dźwięk HD dzięki dużym głośnikom 28 mm
- Podświetlany pilot USB z przyciskiem Audio, dającym możliwość wyboru parametrów akustycznych dopasowanych do rozmowy lub muzyki
- Technologia Plug & Play
- Solidna konstrukcja i wysoka jakość wykonania
- Komfortowe nauszniki i pałąk nagłowny pokryte miękką skórą ekologiczną
- Elastyczne ramię mikrofonu

Nazwa	VOICE UC28 mono USB-A/USB-C • VOICE UC28 stereo USB-A/USB-C
ID Produktu	AXH-V28UCM • AXH-V28UCD • AXH-V28UCMC • AXH-V28UCDC
Środowisko pracy	W biurze/zdalnie
Typ środowiska pracy	Duży hałas
Kategoria	Unified Communications
Przewodowa/Bezprzewodowa	Przewodowa
Połączenie słuchawki	USB-A, USB-C
Kompatybilność	Softphone
Jakość dźwięku	HD (20-20 000 Hz)
System redukcji szumów	Silny
Wielkość wewnętrznych głośników	28 mm
Materiał poduszek S	kóra ekologiczna
Materiał osłaniających pałąk nagłowny	Skóra ekologiczna
Mikrofon z redukcją szumów T	Tak
Dioda zajętości	Tak
Technologia Acoustic Protection	< 118 dB A
Technologia Digital Signal Processing	Tak
Technologia Automatic Gain Control	Tak
Plug & Play	Tak
Styl noszenia	Mono/Stereo

Opis:

Zestaw słuchawkowy został wykonany z wysokiej jakości materiałów które zapewniają komfort użytkowania nawet podczas długich godzin noszenia. Słuchawka jest wygodna, łatwa w regulowaniu, dzięki czemu każdy użytkownik może dopasować ją do własnych preferencji. Z zestawem słuchawkowym Voice UC 40 możemy pracować z każdego miejsca zarówno z biura jak i z domu. Co więcej słuchawka świetnie się sprawdzi podczas słuchania muzyki bowiem model Voice UC 40 został wyposażony w dodatkową funkcję Audio, która oprócz krystalicznie czystych rozmów gwarantuje także wysoką jakość odtwarzania muzyki. Przycisk Audio umiejscowiony jest na pilocie USB i zmienia parametry akustyczne dostosowując je do potrzeb użytkownika w zależności od tego, czy akurat prowadzi rozmowę czy odtwarza ulubiony utwór muzyczny. Zestaw został zoptymalizowany z większością systemów operacyjnych co umożliwi komunikację z klientami i partnerami na całym świecie.