

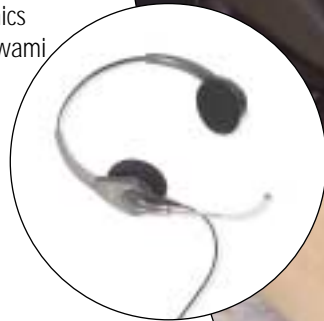
A22

Jeżeli lubisz być zawsze o krok do przodu, mieć na swoim biurku nienaganny porządki i w dodatku przepadasz za nowinkami technicznymi - spodoba Ci się najnowszy adapter Plantronics A22.

Masz zagracone biurko? Drażni Cię plątanina kabli telefonicznych? A22 pomoże zaprowadzić ład na biurko. Pasuje pod każdy telefon. Jest przyjazny dla użytkownika i zapewnia doskonałą jakość dźwięku, dzięki czemu znacznie ułatwia komunikację w środowisku biurowym i CallCenter

A22 posiada innowacyjną możliwość przełączania między sygnałem audio a rozmową telefoniczną. W ten sposób możesz słuchać płyt CD z komputera i odbierać rozmowy jednym przyciskiem, używając opcjonalnego podnośnika słuchawki HL10.

Co więcej A22 współpracuje ze wszystkimi profesjonalnymi słuchawkami Plantronics serii H. Dowiedziono, że praca z zestawami nagłośnionymi Plantronics pozwala na redukcję napięcia mięśni do 31% oraz wzrost produktywności do 43%. To kolejny argument na korzyść A22.



A22 łączy w sobie doskonałą jakość z możliwością przełączania się pomiędzy sygnałem audio a rozmową telefoniczną.



A22

A22 Adapter - Główny cechy

- Zaprojektowany do telefonu (telefon nie należy do zestawu)
- Prosta instalacja i autokonfiguracja do telefonu
- System prowadzenia kabli
- Lekki kabel słuchawki nagłownej
- Kompatybilny ze słuchawkami serii H
- Optyczny wskaźnik trybu pracy i stojak na słuchawkę nagłowną¹
- Technologie: SoundGuard™ Plus™ i Call Clarity™ zapewniające doskonałą jakość dźwięku
- Opcjonalny podnośnik słuchawki
- Kompatybilny z większością telefonów biurowych
- Wejście i wyjście audio
- Regulacja głośności słuchawki i czułości mikrofonu z optyczną i dźwiękową sygnalizacją¹
- Wyłącznik mikrofonu



Dane techniczne

Specyfikacja

Regulacja głośności	300Hz - 3KHz
Optyczny wskaźnik trybu pracy	W standardzie
Wieszak słuchawki nagłownej	W standardzie, 3 możliwe ustawienia
Konfiguracja	Automatyczna 4-pozycyjnym przełącznikiem
Podłączenie do telefonu	4 pinowy modularny RJ11 jack
Słuchawka nagłowna/standardowa	Przełączenie jednym przyciskiem (aktywującym również opcjonalny podnośnik HL10)
Zasilanie	9V, 500mA

Mikrofon	Węglowy	Elektretowy#1	Elektretowy#2	Dynamiczny	Jednostki
Czułość	-15 ± 3	-25 ± 3	-35 ± 3	-55 ± 3	dBV/Pa
Głośność	24 ± 2	24 ± 2	24 ± 2	24 ± 2	dB
Pasma przenoszenia	200 do 4000	200 do 4000	200 do 4000	200 do 4000	Hz
Zniekształcenia	< 4	< 4	< 4	< 4	%
Szumy	< -75	< -95	< -95	< -95	dBV
Wyciszenie	> 60	> 60	> 60	> 60	dB
Typowy test					
Warunki	5V, 50ohm	3V, 1000ohm	3V, 1000ohm	1000ohm	
Charakterystyka sygnału					Nieliniowy

Odbiór

Czułość*	21 ± 3	Jednostki	dBV
Głośność	18 ± 2		dB
Pasma przenoszenia	200 do 4000		Hz
Zniekształcenia	< 4		%
Regulacja barwy dźwięku	Tony niskie +5 do -6.5		dB
	Tony wysokie -20 to 0		dB
AGC	Nieliniowa		
Cienienie akustyczne	< 24		dBPa
Warunki typowego testu	10mV, 150ohm		

Wartość

Czułość*	21 ± 3	Jednostki	dBV
Głośność	18 ± 2		dB
Pasma przenoszenia	200 do 4000		Hz
Zniekształcenia	< 4		%
Regulacja barwy dźwięku	Tony niskie +5 do -6.5		dB
	Tony wysokie -20 to 0		dB
AGC	Nieliniowa		
Cienienie akustyczne	< 24		dBPa
Warunki typowego testu	10mV, 150ohm		

*Przy impedancji sterującej 10ohm

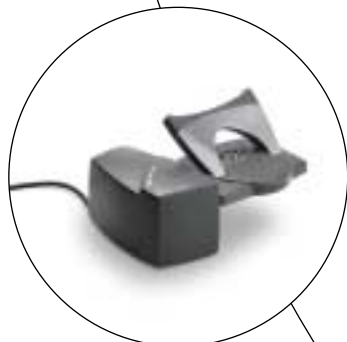
Specyfikacja może się zmieniać bez uprzedzenia

Generalny importer:

KONTEL-TELECOM
Warszawa, Rakowiecka 32

tel: (22) 646 76 76
 e-mail: plantronics@kontel.pl

www.kontel.pl/plantronics



HL10 Podnośnik słuchawki** - Główny cechy

- Automatycznie podnosi i opuszcza słuchawkę na widełki
- Pozwala na odbieranie rozmów jednym przyciskiem przy użyciu słuchawki nagłownej
- Współpracuje z większością telefonów biurowych
- Nie zajmuje dodatkowego miejsca na biurku
- Szybka i cicha praca
- Prosta instalacja
- Dyskretny i stylowy wygląd

**Sprzedawany oddzielnie