

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/sc-75-usb-ms-sluchawka-usb-jack-z-kontrola-polaczen-sc-75-usb-ms-p-268791.html>

## SC 75 USB MS - Słuchawka USB/Jack z kontrolą połączeń - SC 75 USB MS



Cena brutto	<b>270,99 zł</b>
Cena netto	<b>220,32 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UHSNHBNPEPOSC75</b>
Kod producenta	<b>1000635</b>
Kod EAN	<b>5714708004363</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Przeznaczenie (słuchawki)	<b>Telewizja</b>
Mikrofon	<b>Tak</b>
Konstrukcja (słuchawki)	<b>Nauszne</b>
Dźwięk (słuchawki)	<b>Stereo</b>
Złącza	<b>3,5 mm minijack</b>
Komunikacja bezprzewodowa	<b>Nie</b>
Waga	<b>130</b>
Pozostałe parametry	<b>Seria produktu: Impact 100 Styl noszenia: na dwoje uszu Interfejs: USB + Jack 3,5 mm Certyfikaty/przeznaczenie: Microsoft Teams Typ mikrofonu: nc Pasma przenoszenia mikrofonu: 150 6.800 hz Pasma przenoszenia słuchawek: 60 16.000 hz Poduszka na słuchawkę:</b>
Długość przewodu	<b>2.5</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

**EPOS SC 75 USB MS II** - Słuchawka nagłowna z pałąkiem na dwoje uszu ze złączem Jack 3,5mm (4 styki) + adapter USB z kontrolą połączeń, mikrofon z wyciszaniem szumów NC, szerokie pasmo przenoszenia. Certyfikowana z rozwiązaniami wiodących producentów UC oraz **MICROSOFT TEAMS**

- **Optymalizacja pod kątem telefonów programowych:** zintegrowany kontroler połączeń oraz kabel zakończony złączem USB
- **Jakość dźwięku Epos HD:** całkowicie naturalne doświadczenie foniczne dzięki szerokopasmowemu audio Epos Sennheiser
- **Filtrujący zakłócenia mikrofon:** usuwa zewnętrzne szумы w celu uzyskania optymalnej przejrzystości
- **Wysoki komfort:** pełen relaks dzięki dużym gąbkom ochronnym oraz niewielkiej wadze zestawu
- **Funkcja Noise at Work** eliminująca niebezpieczne natężenie hałasu, zgodnie z dyrektywą UE 2003/10/EC
- **Solidność:** zarówno w działaniu, jak i w wykonaniu
- **Jednostronny styl noszenia:** nie tracisz kontaktu z otoczeniem



- 
- **Giętki i przyjazny wysięgnik:** mikrofon zawsze jest ustawiony optymalnie, umożliwiając obrót do 340 stopni
  - **ActiveGard:** technologia chroniąca przed szokiem akustycznym i nagłymi skokami poziomu głośności