

Poly Blackwire 8225 стерео сертифицирани за Microsoft Teams USB-C слушалки + USB-C/A адаптер

Провеждайте обаждания без разсейвания

Фоновият шум се отразява на продуктивността Ви? Намалете шума и увеличете фокусирането си със слушалките Poly Blackwire 8225 с шумопотискащ микрофон, подобрен с технологията Acoustic Fence и усъвършенствано хибридно активно шумопотискане (ANC).



*Изображението на продукта може да се различава от реалния размер на продукта

Звучат като победител

C Blackwire 8225 се чува само гласът Ви, а не хаосът около Вас. Техният шумопотискащ микрофон с технология Acoustic Fence Ви пренася в тих офис, дори и да сте в шумна кухня.

Останете фокусирани

Не е тайна, че заглушаването на фоновия шум Ви прави по-продуктивни. Хибридно активно шумопотискане (ANC) прави лесно бягството от шума около Вас. А благодарение на три настройки за ANC можете да настроите прецизно Вашето ниво на тишина там, където работите.

Дълготраен комфорт

Blackwire 8225 са изработени от висококачествени материали и имат лек дизайн. Ще получите комфортно, персонализирано прилягане чрез маркерите за регулиране и завъртащи се на 180° високोगоворители. Ще се влюбите в естетическия дизайн и здрав външен вид.

Усъвършенствано хибридно ANC

Оптимизирайте комфорта и качеството на звука с усъвършенствано хибридно активно шумопотискане (ANC) като избирате между три настройки.

Технология Acoustic Fence

Намалете прекъсванията от говорещи наблизо хора и шум от околната среда с гъвкавия, шумопотискащ микрофон, подобрен с технологията Acoustic Fence.

Опции за свързване

Подобрена свързаност за Вашите устройства с USB-C® кабел и прикачен USB-A адаптер.

Олекотен дизайн

Лента за главата с подплата и меки чашки за ушите от изкуствена кожа осигуряват комфорт през целия ден.

Спецификация

Poly Blackwire 8225 стерео сертифицирани за Microsoft Teams USB-C слушалки + USB-C/A адаптер

Спецификации



Съвместимост с

Съвместими операционни системи: Windows 10; macOS

Свързване и комуникации

Тип връзка: USB Type-A; USB Type-C® с кабел

Наушници за слушалки: Изкуствена кожа (материал на повърхността)

Тип слушалки: Върху ухото (стерео)

Характеристики на потребителския интерфейс

Потребителски контроли бутони: Отговор/приключване на повикване; Изключване на звука; Сила на звука +/-; Microsoft Teams; ANC: изключено, ниско, високо

Аудио

Звукови характеристики:

Намаляване на шума и ехото

Оптимизиран динамичен еквалайзер

Тип микрофон: Всепосочен

Честота на микрофона: 100 Hz до 10 kHz

Честота на високоговорителя: 200 Hz до 6,8 kHz (режим на реч); 20 Hz до 20 kHz

(мултимедийен режим)

Размер на високоговорителя: 32 мм

Отношение сигнал/шум: >118 dB

Честотна характеристика (микрофон): 100 Hz до 10 kHz

Чувствителност (микрофон): -38 dBV/Pa

Чувствителност (високоговорител): 84 dB SPL (1 mW/1 cm) +/- 3 dB

Батерия

Импеданс: 32 ома

Сертификати

Сертифициран софтуер за съвместна работа: Microsoft Teams

Специални характеристики: UC сертифицирани; Два LED индикатора на високоговорителя в състояние на повикване

Екологични

Технология за акустична защита: SoundGuard Digital^{1,2}

Поддържани приложения

Софтуер за управление:

Plantronics Hub (настолен компютър)

Минимални системни изисквания

USB Type-A порт; USB Type-C® порт

Тегло и размери

Основен цвят на продукта: Черно

Тегло (метрично): 186 g

Размери на продукта (метрични мерни единици): 155 x 32 x 18 мм

Размери на опаковката (метрични мерни единици): 183 x 209 x 55 мм

Тегло на опаковката (метрични мерни единици): 333 g

Дължина на кабела (метрични мерни единици): 63 см (от вграден модул до слушалки); 149 см

(от USB до вграден модул); 219 см (общо от USB до слушалки)

Номер на продукт: 8X225AA

Гаранция

Poly стандартна 8-годишна ограничена гаранция

Страна на произход

Страна на произход: Product of Mexico and China

Какво има в кутията

Слушалки

Калъф за носене

Ръководство за потребителя

USB Type-C® към USB Type-A адаптер

Бележки под линия за технически спецификации

¹ SoundGuard Digital Plantronics разполага със сложни алгоритми, включително: Прогнозва от акустичен шок чрез ограничаване на звуците до под 118 dBA; G616 защита срещу стряскане, която ограничава нивото на шума до под 102 dB SPL и следователно е в съответствие с препоръката за G616 на Австралийския форум на комуникационната индустрия (Australian Communications Industry Forum (ACIF)); Средната дневна експозиция на шум измерва и контролира звука, за да предотврати надвишаването на средната дневна експозиция на звуци под 80 dBA или 85 dBA средно претеглена във времето стойност (TWA). ² Изисква се приложението Poly Lens Desktop App, за да се активират функциите на SoundGuard Digital.