

Наушники Logitech PC Headset 120

Удобная стереогарнитура с затылочным ободом для компьютерной телефонии.

Документация на русском языке.

Гарантия 2 года

Полная техническая поддержка.

Характеристики Гарнитура Logitech PC 120 silver/black (980447-0914) RTL:

Тип	наушники с микрофоном
Частотный диапазон	20-20000 Гц
Частотный диапазон системы характеризуется верхним и нижним граничными значениями частот, в пределах которых это устройство или система выполняет свое функциональное назначение. Границы частотного диапазона определяются в результате анализа амплитудно-частотной характеристики устройства или системы, для снятия которой применяют специальные измерительные приборы. Чем шире диапазон, тем более отчетливую звуковую картину могут передать колонки или наушники. Человеческий слух воспринимает частоты от 20 Гц до 20000 Гц.	
Частота микрофона	100 — 10 000 кГц
Входы/выходы	входные и выходные разъемы 3,5 мм
Длина кабеля	2 м
Сопротивление	32 Ом
Электрическое сопротивление в Омах (Ом) для данного устройства.	
Чувствительность	58 дБ
Чувствительность для акустических систем – это уровень звукового давления акустической системы, измеряемый в децибелах. То есть, чем выше чувствительность акустической системы, тем более громкий звук она способна выдать. Чем выше чувствительность системы, тем менее мощный усилитель необходим для воспроизведения нужного уровня звука.	
Чувствительность микрофона – характеризует уровень выходного сигнала при определенном внешнем звуковом давлении.	