

Радиотюнер

Радиотюнер (в отдельном корпусе) - это приемник радиосигналов. Радиотюнеры классифицируются по диапазонам принимаемых радиосигналов - дальних, средних, коротких, ультракоротких волн различных региональных или государственных стандартов. Выпускаемые в настоящее время радиотюнеры являются многодиапазонными, то есть поддерживающими несколько диапазонов принимаемых радиосигналов. Важной характеристикой современного радиотюнера является возможность приема ультракоротких волн разных стандартов - FM (frequency modulation, стандарт CCIR), принятого в Европейских и большинстве азиатских стран и УКВ (ультракоротких волн, стандарт OIRT), использовавшегося и существующего в настоящее время на постсоветском пространстве. Некоторые радиотюнеры имеют возможность приема сигналов RDS (сигналов радиоданных), передающихся отдельными FM-радиостанциями, что расширяет функциональность такого аппарата

Источник: <Письмо> ФТС России от 02.02.2005 № 01-06/2491 "О контроле таможенной стоимости товаров, классифицируемых в товарных позициях 8519, 8520, 8521, 8527 ТН ВЭД России"

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/17092/>