

STOLNÝ PRIJÍMAČ

# 447 A PROGRESSON



STOLNÝ PRIJÍMAČ

# 447 A PROGRESSON

Stolný monofónny rozhlasový prijímač určený na príjem rozhlasových programov vysielačných na vlnových rozsahoch: DV – dlhé vlny, SV – stredné vlny, KV – krátke vlny, VKV I a VKV II – veľmi krátke vlny.

**Technické údaje:**

Osadenie:	15 tranzistorov, 30 diód, 4 IO
Vlnové rozsahy:	KV: 5,95–9,775 MHz SV: 525–1605 kHz DV: 150–285 kHz VKV I: 66–73 MHz VKV II: 87,5–108 MHz
Napájacie napätie:	220 V, 50 Hz
Najväčší užitočný výkon:	2 W/4 ohmy
Hmotnosť:	cca 2,25 kg
Rozmery:	420x110x110 mm

**Vybavenie:**

feritová anténa, prípojka na gramofón alebo magnetofón, náhradná anténa pre rozsah VKV a prípojka na reproduktor, regulátor tónovej clony.

**Настольный радиоприемник 477 А Прогрессон**

Настольный монорадиоприемник служит для приема передач радиовещательных станций передаваемых в диапазонах ДВ – длинных волн, СВ – средних волн, КВ – коротких волн, УКВ I и УКВ II – ультракоротких волн.

**Основные технические данные:**

Установка:	15 транзисторов, 30 диодов, 4 ИЦ
Диапазоны принимаемых волн:	КВ: 5,95–9,775 МГц СВ: 525–1605 кГц ДВ: 150–285 кГц УКВ I: 66–73 МГц УКВ II: 87,5–108 МГц
Питательное напряжение:	220 В, 50 Гц
Максимальная выходная мощность:	2 Вт (4 Ом)
Масса:	2,25 кг
Габариты:	420x110x110 мм

**Техническое оборудование:**

ферритовая антенна, гнездо для подключения проигрывателя или магнитофона, резервная антенна для диапазона УКВ и гнездо для подключения репродуктора, регулятор тональной диафрагмы.

**TESLA BRATISLAVA k.p.**