

	Tárgyak: Videoton RA 2301 "Nápoly" rádióvevő-készülék
	Intézmény: Postamúzeum Benczúr utca 27. 1068 Budapest +36 1 296 6838
	Gyűjtemények: Rádiótörténeti gyűjtemény (T17)
	Leltári szám: POM_T17_84.20.0.

Leírás

Közép és rövidhullám vételére, 8 db tranzisztorral működő asztali rádióvevő-készülék. Vételi körzete a középhullámú és egy nyújtott rövidhullámú sávra terjed ki. Csak AM modulált adók vételére alkalmas. Érdekessége, hogy a keverő fokozata vasmag hangolású. A transzformátor nélküli hangfrekvenciás erősítő 2,4 W hangteljesítményt biztosít a beépített hangszóró működtetésére. Bemenetére magnó illetve lemezjátszó csatlakoztatható rá. 8 db tranzisztorral és 2 db diódával. Rádiófrekvenciás adatok: Érzékenység (20 dB jel/zaj): KH: 20 μ V; RH: 15 μ V. Szelektivitás (250 kHz/1 MHz-en \pm 5 kHz elhangolásra) : 30 dB. Tükörszelektivitás: KH: 46 dB; RH: 16 dB. KF zavararány: 315 kHz-en: 60 dB; 560 kHz-en: 40 dB. Hangfrekvenciás adatok: HF érzékenység: 15 mV. Frekvenciaátvitel: 80-10.000 Hz (-3 dB). Zajszint: -52 dB. Kimeneti teljesítmény: 3,5 W. Teljesítményfelvétel: max. 12 W. A Videoton 2301„Nápoly” gyári száma: 3599

Alapadatok

Anyag/ Technika:

Műanyag, fém, üveg / ipari sorozatgyártás

Méretek:

HxSzxM: 560x185x190 mm

Események

Készítés	mikor	1974
	ki	Videoton Holding Zrt.
	hol	Magyarország
[Földrajzi vonatkozás]	mikor	
	ki	
	hol	Székesfehérvár

[Földrajzi vonatkozás]	mikor	
	ki	
	hol	Magyarország
[Kapcsolódó személyek/ intézmények]	mikor	
	ki	Videoton Holding Zrt.
	hol	

Kulcsszavak

- Tranzisztor
- Videoton
- rádiózás

Szakirodalom

- Kádár, Géza ((1976)): Rádió- és televízió-vevőkészülékek (1972-1975). Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 174-176