

PROGRAMOZHATÓ ÁLLOMÁSVÁLASZTÁS

A VIDEOTON Hi-Fi sztereó berendezései • Kitűnő hangminőség ben adják vissza a természetes hangot és zenét. Ezek a berendezések formailag és elektromosan illeszkednek egymáshoz • Lemezjátszóval és kazettás magnetofonnal kiegészítve a házi sztereó stúdió alapvető egységei • Esztétikai kialakításuk lehetővé teszi a "Hi-Fi torony" - szerű elhelyezést • Valamennyi készüléken automatikák sora gondoskodik a pontos, kifogástalan működéstről • A készülékekben alkalmazott sokcélú szolgáltatás növeli ezen berendezések sokoldalú használhatóságát •



RT 7300. Sztereó rádió tuner • Frekvenciaszintézeres hangolás • Digitális állomáskijelzés • 15 programozási lehetőség • Kétirányú automatikus hangolás • Modul felépítési rendszer • AM és FM sávok vétele • OIRT és CCIR üzemmód • *Műszaki adatok* méret: 440x330x75 mm - érzékenység: 0,9 uV - jel/zaj viszony: 70 dB - demodulációs torzítás: 0,1% - áthallás csillapítás: 45 dB •



RA 6386. Hi-Fi sztereó rádiókészülék • AM és FM sávok vétele • OIRT és CCIR üzemmód • Programozási lehetőség • Kétszer 35 W kimenő-teljesítmény • LED diódás télerősség indikátor • Kimeneti rövidzár védelem • Modul felépítési rendszer • *Műszaki adatok:* méret: 440x330x55 mm - kimenő teljesítmény: 2 x 35 W - harmonikus torzítás: 0,09% - jel/zaj viszony: 60 dB. átviteli sáv: 20 - 30.000 Hz •



EA 7386. Hi-Fi sztereó erősítő • Kétszer 50 W zenei teljesítmény • Szintindikátor kijelző • Fiziológiai hangerő szabályozás • Kimeneti rövidzárvédelem • Rendkívül alacsony harmonikus torzítás • Modul felépítési rendszer • *Műszaki adatok:* méret: 440x330x75 mm - kimenő teljesítmény: 2 x 50 W - harmonikus torzítás: 0,05% - intermodulációs torzítás: 0,1% - frekvenciaátvitel: 15 - 30.000 Hz •

VIDEOTON





RD 5687. Autórádió beépített magnetofonnal • Mono-és sztereó üzemmód • Két AM és két FM sáv • Közlekedési információ vételi lehetősége • Automatikus szalagvég kapcsoló • Hangszín szabályozási lehetőség • Rendkívül kis méretek •
Műszaki adatok: méret: 45x150x178 mm - érzékenység: 3 uV - szelektivitás: 20 dB - hangteljesítmény: 2x5 W - hangfrekvenciás átvitel: 40 - 12.500 Hz •



RM 5642. Sztereó táskarádió magnetofonnal • Állandóan működő AFC • Automatikus hálózat-telep átkapcsoló • Két beépített mikrofon • AM és FM sávok vétele • Automatikus szalagvégkapcsoló • Magnetofonnal kikapcsolható rádió üzemmód •
Műszaki adatok: méret: 450x232x100 mm - érzékenység: 15 uV - szelektivitás: 20 dB - kimenőteljesítmény: 2x3 W - hangfrekvenciás átvitel: 50 - 15.000 Hz •



RA 6363. Hi-Fi sztereó rádiókészülék • 4 AM és 2 FM sáv • LED diódás térerősség jelző • Programozási lehetőség • AFC és zajzár kapcsoló • Elforgatható ferrit antenna • Torzításmentes vétel • Modul felépítési rendszer •
Műszaki adatok: méret: 440x240x115 mm - harmonikus torzítás: 0,1% - érzékenység: 1,9 uV - kimenőteljesítmény: 2x35 W - hangfrekvenciás átvitel: 30 - 20.000 Hz •

SZTEREÓ AUTORÁDIÓ KÖZLEKEDÉSI INFORMÁCIÓ VÉTELE

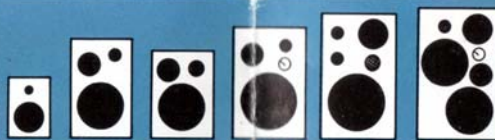
A VIDEOTON Hi-Fi legújabb autórádiója alkalmas a közlekedési információt sugárzó adások vételére • Ultrarövid hullámú rádióadók keresése közben, ha olyan adóállomás műsorához érünk, mely közlekedési információt is sugároz, a készüléken sárga lámpa gyullad ki • Az INFO kapcsoló benyomása után a készülék alkalmassá válik az időszakosan sugárzott információk vételére • Ilyenkor a lehalkított rádió műsora felelősödik illetve magnetofon üzemmódról rádióvételre kapcsol • A közlekedési információ befejeztével a készülék automatikusan vissza kapcsol az adóállomás vételére, vagy magnetofon üzemmódra •



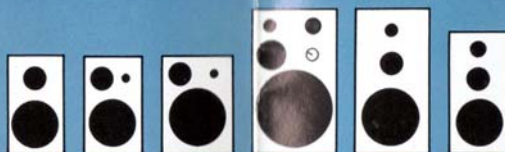
RM 4640. Táskarádió beépített magnetofonnal • Nyújtott rövidhullámú sáv • Beépített mikrofon • Műszeres hangolás jelzés • Automatikus szalagvég kapcsoló • Automatikus szalagtípus választás • Állandóan működő AFC • 3 AM és 2 FM sáv •
Műszaki adatok: méret: 340x220x85 mm - érzékenység: 5 uV - szelektivitás: 20 dB - hangteljesítmény: 3,5 W - hangfrekvenciás átvitel: 60 - 15.000 Hz •



Hi-Fi Hangdobozok



	Minimax	DC 2010	DC 2015	DC 2510	DCR 2520	DC 4018	
Impedancia, Ohm	8	8	8	8	8	4	Impedance, Ohm
Terhelhetőség, Wn/Wm	25/40	45/60	40/50	70/110	70/130	120/150	Input, Wn/Wm
Átviteli sáv, Hz	50—22k	45—20k	45—20k	35—20k	45—20k	40—20k	Frequency range, Hz
Keresztelési fr., kHz	3,5	1,4—5,5	4—10	1,2—6,5	2—7	1,5—7	Crossover fr., kHz
Mély, Ø mm	130	200	200	250	250	2×200	Woofer, Ø mm
Közép, Ø mm	—	100	100	100	125	120	Midrange, Ø mm
Magas, Ø mm	19	25	65	25	2×25	100—25	Tweeter, Ø mm
Méret, cm	28×20×17	44×27×22	39×28×20	49×33×25	56×33×26	59×37×27	Dimensions, cm
Úrtartalom, l	5	20	14	30	36	39	Cubic measure, l
Tömeg, kg	4,2	8	6,2	11,5	14	16,8	Weight, kg



	DB 2040	RL 680	RL 685	DC 3011	DC 2550	DC 2050	
Impedancia, Ohm	8	8	8	8	8	8	Impedance, Ohm
Terhelhetőség, Wn/Wm	30/40	40/50	80/100	100/130	70/110	40/50	Input, Wn/Wm
Átviteli sáv, Hz	45—20k	50—22k	45—22k	30—20k	30—20k	40—20k	Frequency range, Hz
Keresztelési fr., kHz	4,5	1,2—5,5	1,2—5,5	1,2—5,5	1,2—5,5	4—10	Crossover fr., kHz
Mély, Ø mm	200	200	250	315	250	200	Woofer, Ø mm
Közép, Ø mm	—	100	100	125	100	100	Midrange, Ø mm
Magas, Ø mm	100	19	19	25	25	65	Tweeter, Ø mm
Méret, cm	44×25×25	44×26×20	44×32×24	65×38×32	65×33×26	55×28×23	Dimensions, cm
Úrtartalom, l	16	16,7	25,2	55	40	24	Cubic measure, l
Tömeg, kg	8,2	4,3	6,5	16,3	13,5	10,4	Weight, kg



	DB 1070	DB 1370	DB 1670	DC 1680	DC 2080	DC 2580	DCR 3090	
Impedancia, Ohm	8	8	8	8	8	8	8	Impedance, Ohm
Terhelhetőség, Wn/Wm	25/35	30/40	35/45	35/45	40/50	60/80	100/130	Input, Wn/Wm
Átviteli sáv, Hz	65—18k	55—20k	50—20k	50—20k	45—20k	40—20k	30—22k	Frequency range, Hz
Keresztelési fr., kHz	10	10	10	4—10	3,5—7	3,5—7	1,2—7	Crossover fr., kHz
Mély, Ø mm	100	130	160	160	200	250	315	Woofer, Ø mm
Közép, Ø mm	—	—	—	100	100	100	130	Midrange, Ø mm
Magas, Ø mm	65	65	65	65	19	19	19	Tweeter, Ø mm
Méret, cm	22×13×13	26×17×15	28×19×17	47×29×22	57×30×23	65×35×26	75×43×32	Dimensions, cm
Úrtartalom, l	2	3,7	5,5	19	26,2	43,3	83	Cubic measure, l
Tömeg, kg	2,2	3,3	3,7	6,4	7,8	10,2	18,4	Weight, kg



TS 6330. 84 cm-es in-line képcső • Négyféle színes televíziós norma • UHF, VHF sávok és kábelcsatornák • 29 programhely • Infravörös távvezérlés • UHF, VHF sávok és kábelcsatornák • 29 programhely • Infravörös távvezérlés • Memóriatárolós állomás programozás • AFC automatika • Monitor look kivitel • Beépített teletext.

Műszaki adatok: méret: 770x740x555 mm. - súly: 68 kg - hangteljesítmény: 2x5 W - fogyasztás: 195 W - képátmérő: 84 cm.

MIKROPROCESSZOROS VEZÉRLÉS

A VIDEOTON legújabb televíziói korunk legmodernebb gyártástechnológiájával készülnek • Ezek a televíziók miniatűr alkatrészek felhasználásával, nagy integráltságú áramkörök alkalmazásával kerülnek gyártásra • A szerelés, a beállítások, a gyártásközi ellenőrzés gépi úton történik computeres vezérléssel • Az adóállomások frekvenciaszintézeres hangolással állíthatók be • Csupán a venni kívánt adó csatorna számát kell a készülékbe táplálni, a mikroprocesszor kikeresi a kívánt adót és beállítja az optimális képet • A készülékek memóriájában lehetőség van a teletext oldalak tárolására •



TS 4350. Frekvenciaszintézeres hangolás • Mikroprocesszoros vezérlés • PAL és SECAM norma • UHF, VHF és kábelcsatornák vétele • 35 programhely • Teletext üzemmód • AFC és AGC automatika • Videó és RGB bemenet • In-line képcső • Infravörös távvezérlés.

Műszaki adatok: méret: 670x475x415 mm. - súly: 30 kg - hangteljesítmény: 5 W - fogyasztás: 90 W - képátmérő: 56 cm.



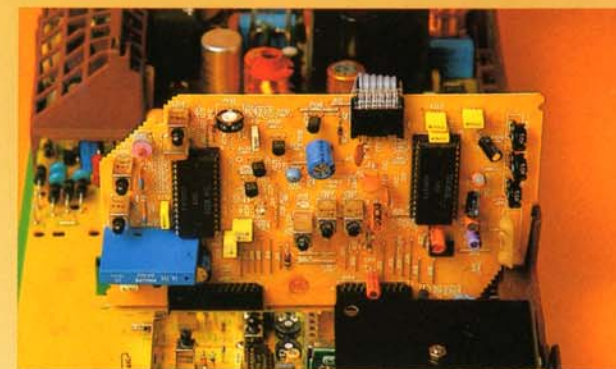
TS 6351. Frekvenciaszintézeres hangolás • Mikroprocesszoros vezérlés • 35 programhely • PAL és SECAM norma • Sztereó hang • Infravörös távvezérlés • Automatikus csatornabeállítás • UHF, VHF és kábelcsatornák vétele • Beépített teletext.

Műszaki adatok: méret: 800x522x450 mm. - súly: 33 kg - hangteljesítmény: 2x5 W - fogyasztás: 90 W - képátmérő: 71 cm.



TS 5351. Frekvenciaszintézeres hangolás • Infravörös távvezérlés • 35 programhely • AFC és AGC automatika • PAL és SECAM norma • UHF, VHF és kábelcsatornák vétele • Automatikus csatornabeállítás • Memóriatárolós programozás • Beépített teletext.

Műszaki adatok: méret: 720x480x430 mm. - súly: 31 kg - hangteljesítmény: 5 W - fogyasztás: 90 W - képátmérő: 64 cm.



Gépi úton szerelt televízió alapelem. Az alkatrészek (Chip és MELF) felületszerelési technológiával kerülnek beültetésre. Valamennyi panel valamennyi elemét gyártásközpontban számítógép ellenőrzi és elvégzi a szükséges hangolásokat és beállításokat. Ez biztosítja, hogy mindegyik készülék teljesen egyforma szerelésében, hangolásában és működésében.



TS 3329. Modul felépítési rendszer • UHF és VHF sávok vétele PAL és SECAM üzemmódban • 29 programhely • Memóriatárolós programozás • Infravörös távvezérlő • Mikroprocesszoros jelfeldolgozás • In-line képcső • Beépített teletext.

Műszaki adatok: méret: 646x430x410 mm. - súly: 28 kg - hangteljesítmény: 2 W - fogyasztás: 85 W - képátmérő: 51 cm.



A VIDEOTON készülékek nagyrésze távvezérlő segítségével is üzemeltethető • A kézben tartható adó impulzus - kód modulációval viszi át a parancsokat a készülék felé infravörös fény segítségével • Az adón a programok váltása, a kép és hangbeállítás, valamint teletext műsorok vétele állítható • Különleges szolgáltatás, hogy műsor nézése közben a távvezérlő segítségével a pontos idő kiírható a képernyőre •



TS 4317. Mikrokapcsolós állomásválasztó • 8 programhely • UHF és VHF sávban PAL és SECAM rendszerű színes adások vétele • In-line képcső • Modul felépítési rendszer • Fejhallgató és magnetofon csatlakoztatási lehetőség •

Műszaki adatok: méret: 676x475x470 mm. - súly: 34 kg - hangteljesítmény: 2 W - fogyasztás: 85 W - képátmérő: 56 cm.



TS 4329. Memóriatárolós programozás • 29 programhely • Automatikusan PAL - SECAM normaváltás • Infravörös távvezérlő • Beépített teletext dekóder • In-line képcső • Mikroprocesszoros jelfeldolgozás • Fejhallgató és magnetofon csatlakoztatási lehetőség •

Műszaki adatok: méret: 700x425x470 mm. - súly: 34 kg - hangteljesítmény: 2 W - fogyasztás: 90 W - képátmérő: 56 cm.



TS 5327. Automatikusan PAL-SECAM normaváltás • Mikroprocesszoros jelfeldolgozás • 29 programhely • Infravörös távvezérlő • Beépített teletext dekóder • In-line képcső • Automatikusan színeskapcsoló • AFC automatika •

Műszaki adatok: méret: 780x520x625 mm. - súly: 37 kg - hangteljesítmény: 2 W - fogyasztás: 100 W - képátmérő: 67 cm.



TS 4327. Modul felépítési rendszer • 29 programhely • Mikroprocesszoros jelfeldolgozás • Memóriatárolós állomásválasztó • Infravörös távvezérlő • Beépített teletext dekóder • Automatikusan PAL-SECAM normaváltás •

Műszaki adatok: méret: 700x425x470 mm. - súly: 34 kg - hangteljesítmény: 2 W - fogyasztás: 95 W - képátmérő: 56 cm.



TS 3307. Mikrokapcsolós állomásválasztó egység • Automatikus PAL-SECAM normaváltó • UHF és VHF sávok vétele • In-line képcső • Modul felépítési rendszer • AFC automatika • Fejhallgató és magnetofon csatlakoztatási lehetőség •
Műszaki adatok: méret: 646x430x410 mm. - súly: 28 kg - hangteljesítmény: 2 W - fogyasztás: 75 W - képátmérő: 51 cm.



A VIDEOTON színes televízió készülékeihez képmagnetofon csatlakoztatható • A képmagnetofon segítségével rögzíthető a televízió adás műsoranyaga • A képmagnetofont a televízió antennabetéthez illetve a legújabb típusokon a SCART csatlakozóhoz kell csatlakoztatni • Valamennyi készüléken kijelölt programhelyek korrekciós áramkörei biztosítják a kifogástalan képviszajátást •

MODUL FELÉPÍTÉSI RENDSZER IN - LINE RENDSZERŰ KÉPCSŐ

A VIDEOTON színes televíziói modern elektronikus elemek felhasználásával, modul felépítési rendszerrel készülnek • A készülékek konstrukciója biztosítja a rendkívül kis fogyasztást, a hosszú élettartamot és a nagy megbízhatóságot • Valamennyi készülék alkalmas az UHF és VHF sávban a PAL és SECAM rendszerű adóállomások vételére • A készülékekben alkalmazott in - line rendszerű képcső kitűnő élességet, éléthű színeket biztosít • A készülékeken lehetőség van fejhallgató, valamint a műsor hangját rögzítő magnetofon csatlakoztatására is •



TS 2625. Memóriatárolós állomásprogramozás • 29 programhely • Infravörös távvezérlés • Automatikus PAL-SECAM normaváltás • Beépített teleszkóppantenna • Mikroprocesszoros jelfeldolgozás • Hordozható kivitel • AFC automatika •
Műszaki adatok: méret: 470x330x360 mm. - súly: 7,2 kg - hangteljesítmény: 1,2 W - fogyasztás: 50 W - képátmérő: 37 cm.