

Univox® DLS-3 TV

Komplett slingförstärkarpaket med inbyggd D/A-omvandlare, tonkontroll och digital ljudsynkronisering för TV



Egenskaper

- Slingförstärkare för TV eller annan ljudkälla
- Optisk ingång för Toslink/koaxial kabel (toslink-kabel ingår)
- Tonkontroll
- 2 st ingångar för mikrofon/stereo/MP3 etc.
- Automatisk nivåreglering (tvåstegs-AGC)
- Lysdioder för indikering av nätspänning, fungerande slinga och aktiv D/A-omvandlare
- Volymhjul (numrerat för att lätt hitta rätt nivå)
- Digital synkronisering av ljudet för att motverka eko/fördröjning från LCD-/plasma-TV
- Kompletta paket med slingkudde eller soffslinga och alternativa anslutningskablar
- Uppfyller fältstyrkekrav enligt IEC 60118-4

Kompakt slingförstärkare med digital ingång

Univox® DLS-3 TV är ett komplett hjälpmedel för hörapparatbärare för att förmedla ljud från TV eller andra ljudkällor. Förstärkaren är speciellt anpassad för LCD-/LED-/plasma-TV med digital utgång.

I de fall man inte använder den optiska kabeln (som ingår i alla paket) kan man ansluta en koaxialkabel till den optiska ingången på DLS-3 TV. Till TV-apparater som inte har en digital utgång eller till annan ljudkälla finns olika typer av analoga kablar/adaptrar (tillbehör som ingår i vissa paket, se omstående sida). Alternativt kan man koppla elektretmikrofon 13A till någon av ljudingångarna och fästa mikrofonen på TV-n/s/ljudkällans högtalargaller.

Om det uppstår ett eko eller en fördröjning i slingan korrigeras detta enkelt med kontrollen "TV Sync", så att TV-ljudet synkroniseras rätt.

Placera slingkudden i din favoritfåtölj och ställ in din hörapparat i T-läge. Istället för slingkudde, finns det även paket med soffslinga, som placeras på golvet runt soffan. DLS-3 TV ger tack vare den inbyggda nivåregleringen (tvåstegs-AGC) ett mycket jämnt och rent ljud.

Univox® DLS-3 TV

Produktöversikt



Art nr	Beskrivning
203003	Univox® DLS-3 TV slingförstärkare inkl. slingkudde*) och toslink-kabel



Univox® DLS-3 TV slingförstärkare

Övriga paket DLS-3 TV

*)	Slingkudden kan bytas ut mot soffslinga med förlängningssladd (8+10 m)
Paket 1	Slingförstärkare inkl. slingkudde, toslink-kabel och audiosladd (1,5 m) 3,5mm hane-2xRCA
Paket 2	Slingförstärkare inkl. slingkudde, toslink-kabel, audiokabel 3,5mm hane-3,5mm hane, adaptersladd 3,5mm hona-2xRCA

Tekniska data

Strömförsörjning	Extern switchad nätadapter, 110-240VAC: 12V@1A, 12VA
Slingutgång	Max ström 3,1 Arms Max spänning 11,4 Vpp Frekvensomfång 70-5000 Hz (± 3 dB) Distorsion < 1% vid 3 Ω DC och 20 μ H
Ingångar	Digital Optisk/Koaxial L1/L2 Mikrofon-/linjeingång Område 17 mVrms-2 Vrms Signal/brusförhållande >50dB för alla ingångar
2-kanals-AGC	Reglerområde >50-70dB (+1,5 dB) Insvängningstid 2-500 ms Utsvängningstid 0,5-20 dB/s
Storlek	145 x 60 x 30 mm (BxDxH)
Vikt	158 g exkl. nätadapter



Slingkudde



Soffslinga



Optisk kabel (toslink)

Tillbehör/reservdelar

Art nr	Beskrivning	Art nr	Beskrivning
283002	Slingkudde, tunn 400x400x5mm, grå, kabel 10m	281002	Audiosladd, 3,5mm hane till 3,5mm hane, kabel 1,5m
283005	Fodral till tunn slingkudde, 440x440x25mm, beige	281004	Förlängningssladd, 3,5 mm hane till 3,5 mm hona, kabel 5m
283101	Halsslinga, 3,5mm hane, kabel 55 cm (förlängningssladd #283102 krävs för anslutning till DLS-3TV)	281025	Adaptersladd 3,5 mm hona till 2xRCA hane, kabel 20 cm
283102	Förlängningssladd för Univox halsslinga, 10m	281015	Audiosladd 3,5mm hane till 2xRCA hane, kabel 1,5m
283220	Soffslinga inkl. förlängningssladd, 8+10 m	281031	Optisk fiberkabel audio, toslink-tosl原因, kabel 2 m
242401	13A, elektretmikrofon med kardborrefäste, kabel 1,8m	281060	SPDIF/Tosl原因-splitter
581050	Myggmikrofon, kabel 1,1m	284003	Scartadapter, SCART till 3xRCA hona
589060	Koaxialkabel med BNC hane i båda ändar, kabel 3m		



För kompletterande upplysningar hänvisar vi till datablad/broschyr, bruks-/installationsanvisning och CE-certifikat som kan laddas ned från www.univox.eu/www.edin.se. Vid behov kan reservdelslistor och annan teknisk dokumentation beställas via support@edin.se. Produktbladet är baserat på tillgänglig information vid publiceringen och kan ändras utan föregående meddelande.