

Konvertor pro digitalizaci videa GR1



Obj. č.: 130 42 31



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup konvertoru pro digitalizaci videa GR1.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!



Účel použití

Výrobek je určený k tomu, aby byl připojen do USB portu počítače a sloužil k digitalizaci analogového AV signálu bez nutnosti použití zvukové karty. Instalace je velmi jednoduchá a není třeba žádný externí napájecí zdroj, napájení konvertoru je realizováno z USB portu.

Rozsah dodávky

- USB AV konvertor
- Připojovací kabelový svazek
- CD s ovladači a SW
- Stručný návod k použití

Instalace a uvedení do provozu

- Spusťte Váš operační systém (Windows XP nebo vyšší) a vyčkejte úplného spuštění.
- Nepřipojujte konvertor k počítači, dokud k tomu nejste vyzváni instalačním programem. Pokud jej máte připojen, tak jej odpojte.
- Do mechaniky PC vložte instalační CD a nainstalujte ovladač, pokud nedojde k automatickému spuštění instalace, spusťte z CD soubor Autorun.exe a následně samotnou instalaci ovladače kliknutím na „Driver installation“.
- Jakmile Vás průvodce instalací vyzve „please plug in USB TV dongle“ k připojení USB konvertoru, připojte konvertor do volného USB portu počítače. V následujícím okně zvolíte typ svého zařízení a kliknete na „OK“.
- Objeví se zpráva, že systém Windows nemůže ověřit vydavatele software, kterou ale ignorujte a pokračujte kliknutím na „Přesto instalovat ovladač“.
- Jakmile je ovladač nainstalovaný, průvodce instalací to oznámí a je třeba potvrdit kliknutím na „OK“.
- V okně instalace software klikněte na „Software installation“ a nainstalujte software, v rámci kterého budete provádět samotnou digitalizaci AV signálu. Postupujte podle pokynů průvodce instalací.
- Připojte AV výstupy zdroje AV signálu do zdírek AV-konvertoru.

Žlutá zdířka Video IN	Video konektor
Černá zdířka	S-Video konektor
Červená zdířka	pravý zvukový kanál
Bílá zdířka	levý zvukový kanál
- Pro připojení videesignálu použijte pouze jeden z video konektorů, žlutý nebo černý.
- Nyní jste připraveni spustit již nainstalovaný software a digitalizovat Vaše analogové záznamy. Manuál máte nainstalován a k dispozici k nahlédnutí.
- Chcete-li spustit digitalizaci, stiskněte tlačítko REC na AV konvertoru, pro přerušení digitalizace tlačítko opětovně stiskněte.
- 2 LED na AV konvertoru indikují provozní stav.

RECORD	AV signál je digitalizován.
POWER	zařízení je ve stavu pohotovosti.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do AV konvertoru. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

AV konvertor nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro konvertoru.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Napájení :
Požadavky na operační systém:
Video formát:
Snímkovací frekvence:

5 V/DC přes USB
Windows XP od SP2, Windows Vista, Windows 7/8
PAL / NTSC / SECAM
max. 720 x 576 pixelů/ 25 fps (PAL)
Max. 720 x 480 pixelů/ 29,9 fps (NTSC)



Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

REI/1/2016