

# Univerzální převodník signálu PAL/NTSC

## mi-PAL-NTSC

Adaptér převádí signál NTSC na PAL a opačně PAL na NTSC. Balení obsahuje také USB napájecí kabel pro připojení k napájení. Převodník je možné díky USB připojení použít nejen v autě, ale všude tam, kde je to potřeba. Převodník signálu PAL-NTSC se používá na konverzi video signálu např. pro couvací kamery, TV přijímač, video přehrávač apod.

### **Technické parametry:**

napájecí napětí: 5V z USB konektoru  
vstupní porty: 1xRCA (žlutý, bílý, červený)  
výstupní porty: 1xRCA (žlutý, bílý, červený)  
kompozitní vstup: PAL, NTSC, SECAM,  
kompozitní výstup: PAL, NTSC  
materiál: Plast  
barva bílá  
hmotnost: 43 g  
rozměry: 60 x 55 x 20 mm



### **Balení obsahuje:**

1x PAL NTSC Obousměrný mini převodník  
1x USB kabel

### Připojení:

Připojte napájení převodníku pomocí miniUSB konektoru do zásuvky USB 5V.

Vstupní kompozitní signál v normě PAL, NTSC3.58, NTSC4.43, SECAM, PAL-M, PAL/N připojte do vstupů INPUT. Přepínačem PAL/NTSC zvolte typ výstupního signálu. Výstupní signál nyní můžete připojit k výstupům OUTPUT.



Výrobek instalujte v souladu platnou legislativou ČR popř. EU a s požadavky výrobce vozidla. Montáž svěřte odbornému servisu. Výrobek je z právního hlediska po instalaci pevnou součástí automobilu.

**VAROVÁNÍ:** Výrobek nerozebírejte. V případě, že výrobek rozeberete, tak již nebude možné uplatnit záruku. Tento výrobek není dětská hračka, uložte jej mimo dosah dětí, stejně tak i obalový materiál.

Dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10

