



TDS14043

Flasheur IR

Emetteur IR optionnel pour usage en combinaison avec TDS14065.



APPLICATION

Le flasheur IR est utilisé avec l'émission du code IR généré par l'interface audio IR configurable.

CARACTERISTIQUES

Emetteur IR pour l'émission de signaux 36-38 kHz IR.

INSTALLATION

Les flasheurs IR sont fixés devant les récepteurs IR des appareils audio au moyen du ruban adhésif double face, compris dans l'emballage. (Si nécessaire, le câble du flasheur IR peut être rallongé au moyen de câble blindé, longueur max. 75m).

RACCORDEMENTS

TDS14065/TDS14041/TDS14042

Via mini-jack

DIMENSIONS

Flasheur IR

Largeur 14, hauteur 8, profondeur 6,5 (mm)

Longueur du câble

Longueur standard 3m, à rallonger jusqu'à 75m par câble blindé (>10m = 0,34mm²)

POIDS BRUT

0,050 kg

STOCKAGE

Température

-20°C à +65°C

Humidité relative

15% à 85%

TAUX DE PROTECTION IP

IP20

PLAGE DE FONCTIONNEMENT

Température

0°C à +50°C max.

Humidité relative

5% à 80% par 25°C (ambiante sans condensation)

SCHEMAS