

Caractéristiques :

D'une portée de 20-25 mètres, elle vous permet de rechercher une diapositive, télécommander la marche avant ou arrière, régler la netteté de vos images dans un sens ou l'autre, et sur les projecteurs AF débrayer ou non l'Autofocus.

Sur certains modèles de projecteurs SIMDA vous pouvez contrôler la lampe ou le volet .

Raccorder le récepteur :

Reliez chaque prise Din 6 broches du récepteur à l'arrière de chaque projecteur SIMDA. Mettez les projecteurs sous tension. Le récepteur prend son alimentation par le projecteur n°1.

Quelques secondes plus tard l'afficheur du récepteur affiche 00, indiquant qu'il est prêt.

Cette télécommande permet aussi l'utilisation d'un seul projecteur, s'il est relié en n°1.

Particularités :

Fonctions 'P1' et 'P2'

Avant d'effectuer une action particulière elles permettent de sélectionner le projecteur 1 ou le projecteur n°2 .

Fonction 'LAMP' (1)

Le bouton 'Lamp' vous permet de contrôler la projection.

Avec les modèles SIMDA 3262 et 3462 vous éteignez ou allumez la lampe.

Avec les autres modèles SIMDA vous gérez le volet.

Fonctions 'F+' et 'F-'

Cette fonction permet d'ajuster la mise au point du dernier projecteur sélectionné ou allumé. Appuyer sur l'une de ces touches débraye la fonction autofocus.

Fonction 'AF'

Cette fonction vous permet de demander la fonction Autofocus. Elle n'est possible que sur les projecteurs SIMDA équipés du système AF.

Fonction 'Random Access'

Pour obtenir une image, tapez son n° sur le clavier. Vous obtenez la dia n°2 en tapant 0 puis 2. La touche CLEAR vous permet de modifier le premier digit.

Fonction 'FADE'

Si vous désirez mémoriser un temps de fondu, tapez sur la touche FADE puis sur la touche numérique correspondant au temps de fondu.

Fonction possible avec les SIMDA 3262 et 3462 si l'inverseur IN/OUT du projecteur est sur la position OUT).

Fonction 'PRESENTATION'

Avec deux projecteurs elle permet le passage automatique des images en un temps de fondu enchaîné défini par 'FADE'.

Placement des piles dans l'émetteur :

Ouvrez le couvercle en tirant légèrement vers l'extérieur. Positionnez les 2 piles LR 03 dans le logement, en prenant soin de leur orientation.

Recommandations :

La télécommande n'est disponible pour un nouvel ordre que lorsque celui en cours est effectué.

Si vous utilisez d'autres projecteurs que les SIMDA 3262 ou 3462, l'inverseur IN/OUT doit être sur la position IN.

Placez le récepteur de telle façon que sa cellule réceptrice soit située face à l'émetteur. (Et vice versa ...).

Un exemple :

Votre première image est en position 1 du projecteur n°1 , la deuxième est en position 1 du projecteur n°2.

Mettez vos projecteurs ensemble sous tension.

Donnez un temps de fondu en appuyant sur FADE puis sur 2.

Appuyez sur PRESENTATION une première fois afin d'engager la dia n°1 dans le projecteur n°1.

Appuyez une nouvelle fois sur PRESENTATION afin d'allumer la première dia.

Réglez la netteté de l'image en appuyant sur F+ ou F-.

Vous désirez éteindre le projecteur : appuyez sur LAMP.

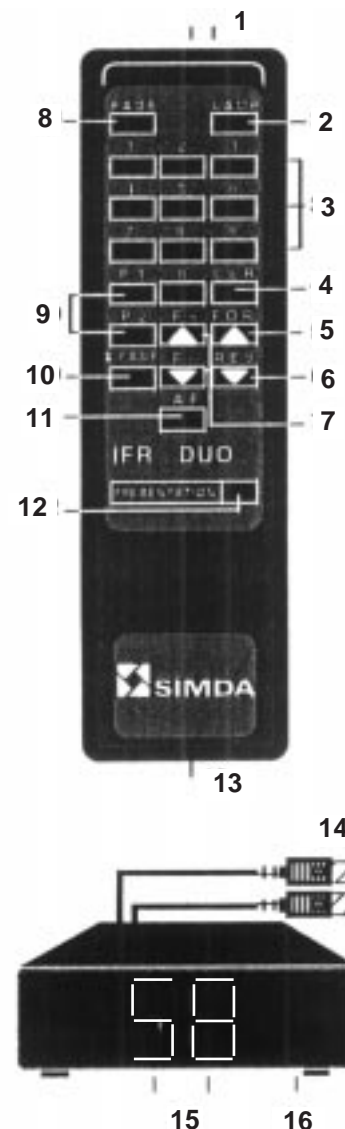
Réappuyez sur LAMP pour l'allumer, et reprenez le passage automatique en appuyant sur PRESENTATION ...

- | | |
|---|--|
| 1 Cellules émettrices IR. | 10 Fondu seul, sans changement de vue. |
| 2 Allumage ou extinction de la lampe. (1) | 11 Fonction Autofocus. |
| 3 Touches chiffres. | 12 Passage automatique en fondu. |
| 4 Effacement. | 13 Logement des piles. |
| 5 Marche Avant. | 14 Vers les projecteurs n°1 et 2. |
| 6 Marche Arrière. | 15 Affichage. |
| 7 Réglage de la netteté. (Téléfocus) | 16 Cellule réceptrice du rayonnement IR. |
| 8 Réglage du temps de fondu. | |
| 9 Sélection projecteur 1 ou 2. | |

Sous réserves de modifications techniques sans préavis.

IFR DUO

Télécommande Infra-Rouge pour deux projecteurs SIMDA 3215, 3225, 3235, 3232(1.5*), 3240(1.5*), 3262(2.7*), 3462(2.7*). (*Minimum soft version)



Characteristics :

This unit has a maximum operating range of 20-25 meters. It allows control of : forward and reverse slide change, lens focus, random access of any slide in the trays lamp and shutter control (on some SIMDA projectors), autofocus function (if projector has autofocus), cross fade between projectors. With the 3262 and 3462 projectors allows dissolve between projectors (1-9 seconds). Can be use with a single projector.

To connect the receiver :

Connect each 6 pin plug of the receiver to the socket at the rear side of each SIMDA projector. Switch on projectors. The receiver gets power from projector n°1. A few seconds later the receiver displays 00 when it is ready. This remote allows you to use one single projector as n°1.

Special features :

'P1' and 'P2' functions

By pressing P1 or P2 you may request which projector (P1 or P2) you wish operate. Then all normal functions (Fwd, reverse, random access, focus) will operate on selected projector.

'F+' et 'F-' functions

Allows focus control of illuminated projector.

'LAMP' function (1)

The lamp button allows you to control the projected light. On SIMDA 3262 and 3462 you control the lamp on/off. On others SIMDA models you control the lamp shutter.

'AF' function

This function allows you to switch or not the Autofocus function. It is only possible on Simda projectors fitted with the autofocus function. Press F+ or F- to switch off AF function

'Random Access' function

By pressing any of the numbered keys (0-9), you can call up any slide in the tray for viewing. For slide N° 2 press on 0 then 2. The Clear key allows you to correct the first digit.

'FADE' function

If you want to memorise a lamp fade rate of up to 9 seconds, before and after a slide change, press the Fade key then press the numeric key of to the time fade you want. This function is only possible on 3262 and 3462 projectors if the IN/OUT switch is on the OUT position

'PRESENTATION' function

With two projectors (3262 or 3462), allows an automatic slide change within a dissolve time selected by the FADE function.

To fit the batteries in the transmitter :

Remove the cover of the battery compartment. Fit the 2 x LR 03 batteries in the battery compartment making sure that they are in the right position.

Caution :

The remote is able to accept a new command only when the running command is executed. If you use others projectors except SIMDA 3262 or 3462 the IN/OUT switch must be on the IN position. Put the receiver in such a way that receiving diodes are pointed facing the transmitter ones. (And vice versa...).

One example :

Your first slide is in position 1 of the projector n°1, the second one is in position 1 of the second projector. Switch on both projector. Wait for 00 to appear on receiver box. Set dissolve time : Press **Fade** then key in dissolve rate eg 2. Press **PRESENTATION** button, to put slide n°1 in the gate. Press **PRESENTATION** button to light first slide. Set the focus of the image pressing on F+ ou F- key. If you want to light off the projector press on **LAMP** key. Press **LAMP** key again to light on. Each press of **PRESENTATION** button will give an automatic 2 second dissolve to the next slide

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| 1 Transmitting IR diodes.. | 9 Preset projector 1 or 2. |
| 2 Lamp control on/off. | 10 Dissolve without forward action. |
| 3 Numeric keys. | 11 Autofocus key. |
| 4 Clear key. | 12 Automatic dissolve action. |
| 5 Forward action. | 13 Batteries holder. |
| 6 Reverse action. | 14 To projector n°1 et 2. |
| 7 Focus adjustment. (Telefocus) | 15 Display. |
| 8 Dissolve time setting. | 16 Receiving IR diodes. |

GB

Specifications are subject to change without prior notice.

IFR DUO

Infra Red remote control for two SIMDA Projectors
3215, 3225, 3235, 3232(1.5*), 3240(1.5*), 3262(2.7*), 3462(2.7*). (*Minimum soft version)

