

ENGLISH

⚠ This manual is a summary of the installation and commissioning instructions, using the default values: the complete user manual (installation, connections, programming, etc.) is available for download from www.niceforyou.com/en/support

The BiDi-Switch control unit makes it possible to switch on/off up to 2 mains-powered electric devices. Memorization and programming are possible via the programming pushbutton (figure 1) on the BiDi-Switch. The user is guided through the various phases by means of LED signals.

INSTALLATION

1. Switch off the mains power supply.
2. Connect the control unit with power supply, the electric devices and switches according to figure 2.

MODE I

Transmitter memorized in Mode I will work in the following way:

Key ▲ or 1st channel - toggle output 1

Key ■ or 2nd channel - toggle output 2

To assign different actions to different keys, memorize the transmitter in Mode II according to the full manual.

A1. MEMORIZING THE FIRST TRANSMITTER IN MODE I

1. Switch on the power supply, the LED will flash red 2 times.

Bidirectional transmitters:

2. Press any key on the transmitter, the LED will flash red 3 times.

Monodirectional transmitters:

2. Press and hold any key on the transmitter, release when the LED flashes red 3 times.

A2. MEMORIZING MORE TRANSMITTERS IN MODE I

1. Press and hold the programming pushbutton on the control unit, when the LED changes to red (1st position), release the button.

Bidirectional transmitters:

2. Press any key on the transmitter, the LED will flash red 3 times.

Monodirectional transmitters:

2. Press and hold any key on the transmitter, release when the LED flashes red 3 times.

A3. FULL MEMORY DELETION

1. Press and hold the programming pushbutton, on the control unit, when the LED changes to yellow (6th position), release the button.
2. Press the programming pushbutton, the LED will confirm with 5 yellow flashes.
3. After the restart, you will see 2 red flashes. Memorize the first transmitter following step 02. of A1.

ITALIANO

⚠ Questo manuale è un riassunto delle istruzioni per l'installazione e la messa in servizio, utilizzando i valori predefiniti: il manuale d'uso completo (installazione, collegamenti, programmazione, ecc.) può essere scaricato dal sito www.niceforyou.com/it/support

La centralina BiDi-Switch permette di accendere e spegnere fino a 2 apparecchi elettrici alimentati dalla rete. La memorizzazione e la programmazione sono possibili tramite il pulsante di programmazione (figura 1) sul BiDi-Switch. L'utente viene guidato attraverso le varie fasi per mezzo di segnali LED.

INSTALLAZIONE

1. Interrrompere l'alimentazione di rete.
2. Collegare il unità di controllo con l'alimentazione, les appareils électriques et les interrupteurs selon la figure 2.

MODO I

Il trasmettitore memorizzato in modalità I funzionerà nel modo seguente:

Tasto ▲ o 1° canale - attivazione dell'uscita 1

Tasto ■ o 2° canale - attivazione dell'uscita 2

Per assegnare azioni diverse ai diversi tasti, memorizzare il trasmettitore in Modo II secondo il manuale completo.

A1. MEMORIZZAZIONE DEL PRIMO TRASMETTITORE IN MODALITÀ I

1. Accendere l'alimentazione, il LED clignoterà in rosso 2 volte.

Trasmettitori bidirezionali:

2. Premere un tasto qualsiasi sul trasmettitore, il LED lampeggerà rosso 3 volte.

Trasmettitori monodirezionali:

2. Premere e tenere premuto un tasto qualsiasi sul trasmettitore, rilasciare quando il LED lampeggia in rosso per 3 volte.

A2. MEMORIZZAZIONE DI PIÙ TRASMETTITORI IN MODALITÀ I

1. Tener premuto il pulsante di programmazione sulla centralina, quando il LED diventa rosso (1a posizione), rilasciare il pulsante.

Trasmettitori bidirezionali:

2. Premere un tasto qualsiasi sul trasmettitore, il LED lampeggerà rosso 3 volte.

Trasmettitori monodirezionali:

2. Premere e tenere premuto un tasto qualsiasi sul trasmettitore, rilasciare quando il LED lampeggia in rosso per 3 volte.

A3. CANCELLAZIONE COMPLETA DELLA MEMORIA

1. Premere e tenere premuto il pulsante di programmazione, sulla centralina, quando il LED diventa giallo (6a posizione), rilasciare il pulsante.
2. Premere il pulsante di programmazione, il LED confermerà con 5 lampeggi gialli.
3. Dopo il riavvio, si vedranno 2 lampeggi rossi. Memorizzare il primo trasmettitore seguendo il passo 02. di A1.

FRANÇAIS

⚠ Ce manuel est un résumé des instructions d'installation et de mise en service, en utilisant les valeurs par défaut: le manuel d'utilisation complet (installation, connexions, programmation, etc.) est disponible sur www.niceforyou.com/fr/support

Le micromodule BiDi-Switch permet d'allumer / éteindre jusqu'à 2 appareils électriques alimentés par la rete. La memorisation et la programmation sont possibles via le bouton de programmation (figura 1) sur le BiDi-Switch. L'utilisateur viene guidato attraverso le varie fasi per mezzo di segnali LED.

INSTALLATION

1. Coupez l'alimentation secteur.
2. Connectez le micromodule à l'alimentation, les appareils électriques et les interrupteurs selon la figure 2.

MODO I

L'émetteur mémorisé en mode I fonctionnera de la manière suivante :

Taste ▲ ou 1° canal - activation de l'entrée 1

Taste ■ ou 2° canal - activation de l'entrée 2

Pour attribuer différentes actions à différentes touches, mémorisez l'émetteur en Mode II selon le manuel complet.

A1. MÉMORISATION DU PREMIER ÉMETTEUR EN MODE I

1. Allumez l'alimentation, la LED clignotera en rouge 2 fois.

Émetteurs bidirectionnels :

2. Appuyez sur n'importe quelle touche de l'émetteur, la LED clignotera en rouge 3 fois.

Émetteurs monodirectionnels :

2. Appuyez et maintenez n'importe quelle touche de l'émetteur, rilasciare lorsque la LED clignotera en rouge 3 fois.

A2. MÉMORISER PLUS D'ÉMETTEURS EN MODE I

1. Tenez et maintenez enfoncé le bouton de programmation du micromodule, lorsque la LED passe au rouge (1ère position), relâchez le bouton.

Émetteurs bidirectionnels :

2. Appuyez sur n'importe quelle touche de l'émetteur, la LED clignotera en rouge 3 fois.

Émetteurs monodirectionnels :

2. Appuyez et maintenez n'importe quelle touche de l'émetteur, rilasciare lorsque la LED clignotera en rouge 3 fois.

A3. CANCELLAZIONE COMPLETA DELLA MEMORIA

1. Appuyez sur le bouton de programmation et maintenez-le enfoncé, lorsque la LED passe au jaune (6e position), rilasciare le bouton.
2. Appuyez sur le bouton de programmation, la LED confirmera avec 5 clignotements jaunes.
3. Après le redémarrage, vous verrez 2 clignotements rouges. Memorisez le premier émetteur en suivant l'étape 02. de A1.

ESPAÑOL

⚠ Este manual es un resumen de las instrucciones de instalación y puesta en marcha, utilizando los valores predeterminados: el manual completo del usuario (instalación, conexiones, programación, etc.) está disponible para descargar en www.niceforyou.com/es/support

La unidad de control BiDi-Switch permite encender/apagar hasta 2 dispositivos eléctricos alimentados por la red eléctrica. La memorización y la programación son posibles via través del pulsador de programación (figura 1) sobre el BiDi-Switch. El usuario es guiado a través de las diferentes fases mediante señales LED.

INSTALACIÓN

1. Apague la fuente de alimentación de la red.
2. Conecte la unidad de control con la fuente de alimentación, los dispositivos eléctricos y los interruptores según la figura 2.

MODUS I

Der im Modus I gespeicherte Sender funktioniert folgendermaßen:

Taste ▲ oder 1. Kanal - Ausgang 1 umschalten

Taste ■ oder 2. Kanal - Ausgang 2 umschalten

Um verschiedenen Tasten unterschiedliche Aktionen zuzuweisen, speichern Sie den Sender im Modus II gemäß dem vollständigen Handbuch.

A1. SPEICHERN DER ERSTEN SENDER IM MODUS I

1. Schalten Sie die Stromversorgung ein.

BiDi-Sender:

2. Drücken Sie eine beliebige Taste auf dem Sender, die LED blinkt dreimal rot.

MONO-Sender:

2. Drücken und halten Sie eine beliebige Taste auf dem Sender, lassen Sie die Taste wieder los, wenn die LED rot 3 mal blinkt.

A2. SPEICHERN VON WEITEREN SENDERN IM MODUS I

1. Halten Sie die Programmierstaste am Steuergerät gedrückt, und lassen Sie die Taste wieder los, wenn die LED rot 3 mal blinkt.

BiDi-Sender:

2. Drücken Sie eine beliebige Taste auf dem Sender, die LED blinkt dreimal rot.

MONO-Sender:

2. Drücken und halten Sie eine beliebige Taste auf dem Sender, lassen Sie die Taste wieder los, wenn die LED rot 3 mal blinkt.

A3. VOLLSTÄNDIGE SPEICHERLÖSCHUNG

1. Pulse y mantenga pulsado el botón de programación del micromódulo, lorsque la LED cambie a rojo (1a posición), vuelva a colocar el botón.

Transmissores bidireccionales:

2. Presione cualquier tecla del transmisor, el LED parpadeará rojo 3 veces.

Transmissores monodireccionales:

2. Mantenga pulsada cualquier tecla del transmisor, suéltela cuando el LED parpadee en rojo 3 veces.

A4. ELIMINACIÓN COMPLETA DE MEMORIA

1. Pulse y mantenga pulsado el pulsador de programación, en la unidad de control, cuando el LED cambie a rojo (1a posición), vuelva a colocar el botón.

Transmissores bidireccionales:

2. Presione cualquier tecla del transmisor, el LED parpadeará rojo 3 veces.

Transmissores monodireccionales:

2. Mantenga pulsada cualquier tecla del transmisor, suéltela cuando el LED parpadee en rojo 3 veces.

A5. PEŁNE KASOWANIE PAMIĘCI

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk programowania na sterowniku, gdy dioda zmieni kolor na czerwony (1. pozycja), zwolnij przycisk.

BiDi-Sender:

2. Naciśnij dowolny przycisk na nadajniku, dioda zamiga 3 razy na czerwono.

MONO-Sender:

2. Naciśnij i przytrzymaj dowolny przycisk na nadajniku, dioda zamiga 3 razy na czerwono.

A6. EXCLUSÃO COMPLETA DA MEMÓRIA

1. Mantenha pressionado o botão de programação na unidade de controle, quando o LED alternar para vermelho (1ª posição), solte o botão.

Transmissores bidireccionais:

2. Pressione qualquer tecla do transmissor, o LED piscará em vermelho 3 vezes.

Transmissores monodireccionais:

2. Mantenha pressionada qualquer tecla do transmissor, solte quando o LED piscar em vermelho 3 vezes.

POLSKI

⚠ Niniejsza instrukcja stanowi podsumowanie faz instalacji i uruchomienia, przy użyciu wartości domyślnych: pełna instrukcja obsługi (instalacja, podłączenia, programowanie, itp.) jest dostępna do pobrania ze strony www.niceforyou.com/pl/support

BiDi-Switch służy do włączania i wyłączania dwóch urządzeń elektrycznych zasilanych napięciem sieciowym. Zapamiętywanie i programowanie są możliwe poprzez przycisk programowania (rys. 1) na BiDi-Switch. Poszczególne fazy programowania są sygnowane za pomocą diod.

INSTALACJA

1. Wyłącz zasilanie sieciowe.
 2. Podłącz do sterownika przewody sterowane sterowników, łączników oraz zasilania zgodnie z rys. 2.
- </

ENGLISH

WARNINGS AND GENERAL PRECAUTIONS

CAUTION! - This manual contains important instructions and warnings for personal safety. Carefully read all parts of this manual. If in doubt, suspend installation immediately and contact the Nice Technical Assistance.

WARNING! - The product is subject to hazardous electric voltages. All connections must be made with the power supply disconnected.

CAUTION! - All installation and connection operations must be performed exclusively by suitably qualified and skilled personnel with the unit disconnected from the mains power supply. The product must be installed only inside junction boxes or wall boxes.

Do not open the device protection housing as it contains non-serviceable electrical circuits.

Never apply modifications to any part of the device. Operations other than those specified may only cause malfunctions. The manufacturer declines all liability for damage caused by makeshift modifications to the product.

Never place the device near to sources of heat and never expose to naked flames. These actions may damage the product and cause malfunctions.

This product is not intended for use by people (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities or who lack experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning the use of the product by a person responsible for their safety.

Make sure that children do not play with the product.

Check the warnings in the instruction manual for the device that the product is connected to.

Handle the product with care, being sure not to crush, knock or drop it in order to avoid damage.

PRODUCT DISPOSAL

 As indicated by the adjacent symbol, the product may not be disposed of together with domestic waste. Sort the materials for disposal, according to the methods envisaged by current legislation in your area, or return the product to the retailer when purchasing an equivalent product.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, NICE S.p.A., declares that the radio equipment type **BiDi-Switch** is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <http://www.niceforyou.com/en/support>

DEFAULT CONFIGURATION

- Auto OFF for output 1: disabled
- Auto OFF for output 2: disabled
- Type of switches: toggle

ITALIANO
AVVERTENZE E PRECAUZIONI GENERALIFRANÇAIS
AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS GÉNÉRALESESPAÑOL
ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES GENERALESDEUTSCH
WARNHINWEISE UND ALLGEMEINE VORSICHTSMASSNAHMENPOLSKI
OSTRZEŻENIA I OGÓLNE ZALECENIAPORTUGUÊS
ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES GERAISРУССКИЙ
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ОБЩИЕ МЕРЫ ПРЕДСТОРОЖНОСТИ

ATTENZIONE! - Questo manuale contiene istruzioni e avvertenze importanti per la sicurezza personale. Leggere attentamente tutte le parti di questo manuale. In caso di dubbio, sospendere immediatamente l'installazione e contattare l'assistenza tecnica Nice.

ATTENZIONE! - Il prodotto è soggetto a tensioni elettriche pericolose. Tutti i collegamenti devono essere effettuati con l'alimentazione scollegata.

ATTENZIONE! - Tutte le operazioni di installazione e collegamento devono essere eseguite esclusivamente da personale qualificato e competente con l'apparecchio scollegato dalla rete di alimentazione.

Il prodotto deve essere installato solo all'interno di scatole di derivazione o scatole a muro. Non aprire l'involucro di protezione dell'apparecchio in quanto contiene circuiti elettrici non riparabili.

Non applicare mai modifiche a nessuna parte del dispositivo. Operazioni diverse da quelle specificate possono causare solo malfunzionamenti. Il produttore declina ogni responsabilità per danni causati da modifiche improvvise al prodotto.

Non posizionare mai il dispositivo vicino a fonti di calore e non esporlo mai a fiamme libere. Queste azioni possono danneggiare il prodotto e causare malfunzionamenti.

Questo prodotto non è destinato all'uso da parte di persone (inclusi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o che mancano di esperienza e conoscenza, a meno che non abbiano ricevuto supervisione o informazioni sull'uso del prodotto da una persona responsabile della loro sicurezza. Assicurarsi che i bambini non giochino con il prodotto.

Controllare le avvertenze nel manuale di istruzione del dispositivo a cui il prodotto è collegato.

Maneggiare il prodotto con cura, assicurandosi di non schiacciarlo, urtarlo o farlo cadere per evitare danni.

SMARTIMENTO DEL PRODOTTO

Come indicato dal simbolo adiacente, il prodotto non può essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. Differenziare i materiali per lo smaltimento, secondo le modalità previste dalla legislazione vigente nella vostra zona, oppure restituire il prodotto al rivenditore acquistando un prodotto equivalente.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Con la presente, NICE S.p.A., dichiara che l'apparecchiatura radio tipo **BiDi-Switch** è conforme alla Direttiva 2014/53/UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo:
<http://www.niceforyou.com/it/support>

CONFIGURAZIONE PREDEFINITA

- Auto OFF per l'uscita 1: disattivato
- Auto OFF per l'uscita 2: disattivato
- Tipo di interruptori: a levetta

SPECIFICHE TECNICHE

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

SPECIFICATIONS TECHNIQUES