

Integration with Home Automation Control System

Drivers for integrating LS50 Wireless to the most common Home Automation Control System are available for download.

Control 4 <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-control4/>

Crestron <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-crestron/>

Elan <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-elan/>

RTi <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-rti/>

Savant <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-profile-savant/>



For support and information on the above drivers, please contact our development partner Intrinsic(DEV) directly: <https://intrinsicdev.com/>

Important information for integrators and developers:

- These drivers do not control streaming (handled by the app).
- LS50 Wireless supports Wake On LAN only for speaker serial number after LS50W13074K24L/R2G (inclusive)
- The following commands are available via IP Control:
 1. Input Select
 2. Volume +/-
 3. Mute toggle

Integration in ein Heimautomationssystem

Treiber für die Integration der LS50 Wireless in die gängigsten Hausautomationssystem stehen zum Download bereit.

Control 4	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-control4/
Crestron	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-crestron/
Elan	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-elan/
RTi	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-rti/
Savant	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-profile-savant/



Für Unterstützung und Informationen zu den oben genannten Treibern wenden Sie sich bitte direkt an unseren Entwicklungspartner Intrinsic DEV:
<https://intrinsicdev.com/>

Wichtige Informationen für Integratoren und Entwickler:

- Diese Treiber steuern das Streaming nicht (wird von der App gesteuert).
- Die LS50 Wireless unterstützt Wake On LAN nur für die Systeme mit einer Seriennummer gleich und höher als LS50W13074K24L/R2G.
- Die folgenden Befehle sind per IP-Control verfügbar:
 1. Eingangsauswahl
 2. Lautstärke +/-
 3. Mute-Taste

Intégration avec le système de contrôle domotique

Des pilotes pour l'intégration des enceintes LS50 Wireless dans le système de contrôle domotique le plus courant sont disponibles en téléchargement.

Control 4 <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-control4/>

Crestron <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-crestron/>

Elan <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-elan/>

RTi <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-rti/>

Savant <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-profile-savant/>



Pour de l'assistance et des informations sur les pilotes susmentionnés, contactez directement notre partenaire de développement Intrinsic(DEV) : <https://intrinsicdev.com/>

Informations importantes pour les intégrateurs et développeurs :

- Ces pilotes ne gèrent pas le streaming (l'application s'en charge).
- Le LS50 Sans Fil est compatible avec la fonction de démarrage Wake On LAN uniquement pour les enceintes dont le numéro de série est à partir de LS50W13074K24L/R2G (inclus).
- Les commandes suivantes sont disponibles via IP Control :
 1. Sélection d'entrée
 2. Volume +/-
 3. Bouton Sourdine

Integratie in een Intelligente Woning-systeem

Wanneer u LS50 Wireless in uw Intelligente Woning wilt integreren, kunt u hiervoor drivers downloaden.

Control 4 <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-control4/>

Crestron <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-crestron/>

Elan <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-elan/>

RTi <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-rti/>

Savant <https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-profile-savant/>



Voor ondersteuning en informatie over bovenstaande drivers kunt u rechtstreeks contact opnemen met onze partner Intrinsic (DEV):

<https://intrinsicdev.com/>

Belangrijke informatie voor integrators en ontwikkelaars:

- Met deze drivers kunt u het streamen niet besturen (alleen via de app).
- LS50 Wireless ondersteunt alleen Wake On LAN voor serienummers groter dan LS50W13074K24L / R2G (inclusief)
- De volgende commando's zijn beschikbaar via IP Control:
 1. Input Select
 2. Volume +/-
 3. Mute toggle

ホームオートメーション・コントロールシステムとの統合

LS50 Wirelessを最も一般的なホームオートメーション・コントロールシステムに統合するドライバーはダウンロードすることができます。

Control 4	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-control4/
Crestron	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-crestron/
Elan	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-elan/
RTi	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-rti/
Savant	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-profile-savant/



上記ドライバーに関するサポートや詳細情報は、私たちの開発パートナーである Intrinsic(DEV) に直接お問い合わせください：
<https://intrinsicdev.com/>

インテグレータと開発者のための重要な情報:

- これらのドライバーはストリーミングを制御しません (アプリによって処理されます)。
- LS50 Wirelessは、LS50W13074K24L / R2G以降のシリアル番号に対してのみ Wake On LANをサポートします。
- IPコントロールを介して次のコマンドを使用できます。
 1. 入力選択
 2. ボリューム +/-
 3. ミュート切替

가정 자동화 제어 시스템과 통합

LS50 Wireless를 가장 일반적인 가정 자동화 제어 시스템과 통합하기 위한 드라이버를 다운로드할 수 있습니다.

Control 4	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-control4/
Crestron	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-crestron/
Elan	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-elan/
RTi	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-rti/
Savant	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-profile-savant/



상기 드라이버에 대한 지원 및 정보는 DEV(development partner Intrinsic)로 직접 문의하십시오: <https://intrinsicdev.com/>

통합자 및 개발자에 대한 중요 정보:

- 이러한 드라이버는 스트리밍을 제어하지 않습니다(앱으로 처리).
- LS50Wireless의 WakeOnLAN 기능은 LS50W13074K24L/R2G(포함)이후의 스피커 시리얼 번호에 대해서만 지원됩니다.
- IP 제어를 통해 다음 명령을 수행할 수 있습니다.
 1. 입력 선택
 2. 볼륨 +/-
 3. 음소거 전환

与家居自动控制系统的集成

用于将 LS50 Wireless 与大多数常用家居自动控制系统集成的驱动程序已提供下载。

Control 4	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-control4/
Crestron	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-crestron/
Elan	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-elan/
RTi	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-rti/
Savant	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-profile-savant/



有关以上驱动程序的支持和信息服务, 请直接联系我们的发展伙伴 Intrinsic(DEV): <https://intrinsicdev.com/>

面向集成商和开发者的重要信息:

- 这些驱动程序并不负责控制串流 (串流由应用程序控制)。
- LS50无线仅对LS50W13074K24L/R2G(包含该型号)后的扬声器序列号进行局域网唤醒
- 可通过IP控制使用以下指令：
 1. 输入源选择
 2. 调高/调低音量
 3. 静音切换

與自動化家居控制系統的整合

用於將 LS50 Wireless 與多數常用的自動化家居控制系統整合的驅動程式已提供下載。

Control 4	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-control4/
Crestron	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-crestron/
Elan	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-elan/
RTi	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-rti/
Savant	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-profile-savant/



有關以上驅動程式的支援和資訊服務，請直接聯絡我們的研發夥伴 Intrinsic(DEV)：<https://intrinsicdev.com/>

致整合商和研發商的重要資訊：

- 這些驅動程式並不控制串流（串流由應用程式控制）。
- LS50 Wireless 支援Wake On LAN (WOL)，但只限產品序號 LS50W13074K24L/R2G及之後的產品
- 可通過IP控制使用以下指令：
 1. 選擇輸入
 2. 調高/調低音量
 3. 切換靜音

與自動化家居控制系統的整合

用於將 LS50 Wireless 與多數常用的自動化家居控制系統整合的驅動程式已提供下載。

Control 4	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-control4/
Crestron	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-crestron/
Elan	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-driver-elan/
RTi	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-for-rti/
Savant	https://intrinsicdev.com/downloads/kef-ls50w-profile-savant/



有關以上驅動程式的支援和資訊服務，請直接聯絡我們的研發夥伴 Intrinsic(DEV)：<https://intrinsicdev.com/>

致整合商和研發商的重要資訊：

- 這些驅動程式並不控制串流（串流由應用程式控制）。
- 僅有產品序號在LS50W13074K24L/R2G (含)之後的 LS50 Wireless，可支援網路喚醒的功能（Wake On LAN，WOL）。
- 可透過IP控制使用以下指令：
 1. 選擇輸入
 2. 調高/調低音量
 3. 切換靜音