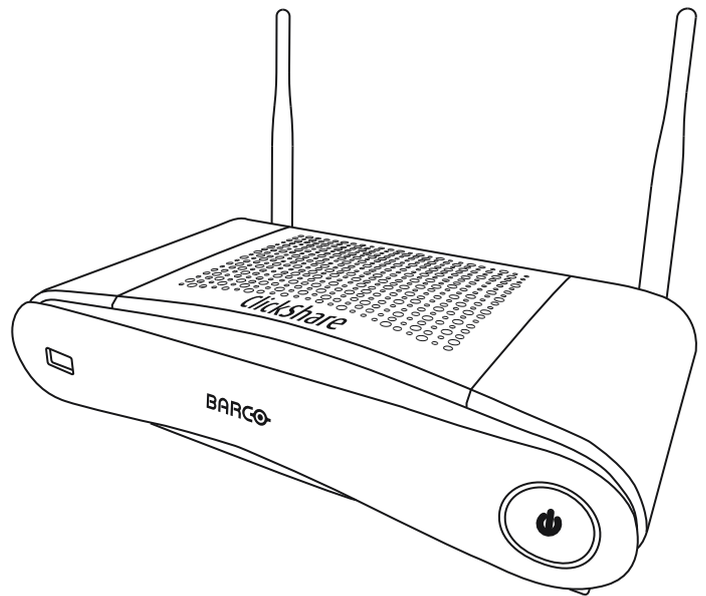


ClickShare CSE-200



使用者指南

Barco NV
Beneluxpark 21, 8500 Kortrijk, Belgium
www.barco.com/en/support
www.barco.com

Copyright ©

保留所有權利。此文件不可複製、轉載或翻譯。如未獲得 Barco 事先書面許可，不得以其他方式記錄、傳輸或儲存在檢索系統之中。

商標

USB Type-C™ 和 USB-C™ 是 USB 開發者論壇的商標。

商標

本手冊提及的品牌和產品名稱可能是其各自持有人的商標、註冊商標或著作權。本手冊提及的所有品牌和產品名稱用作評論或示例，不能被理解為產品或其製造商的廣告。

產品安全事件響應

巴可身為全球技術領導者，致力於為客戶提供安全的解決方案和服務，同時保護巴可的智慧財產權。遇到產品安全問題時，將立即觸發產品安全事件響應流程。若要解決特定安全問題或舉報巴可產品的安全問題，請透過 <https://www.barco.com/psirt> 上提到的詳細聯絡方式通知我們。為了保護我們的客戶，巴可不會公開揭露或確認安全漏洞，直到巴可完成產品的分析並發布修復及/或緩解措施。

專利資訊

請參閱 www.barco.com/about-barco/legal/patents

保證和賠償

作為保證的法定條款之一，Barco 提供有關完善製造的保證。買方在收到後必須立即檢查所有交付的商品是否在運輸過程中損壞，以及是否存在材料和製造缺陷，且必須以書面形式立即向 Barco 通知所有投訴。

保證期從轉讓風險之日起開始，若為特殊系統和軟體，則從投入使用之日開始，該日期至少在轉讓風險後 30 天。如果投訴通知具有正當理由，Barco 將在適當期限內自行決定修復缺陷或是提供替換品。如果證實此措施無法進行或不成功，買方可要求降低購買價或取消合同。所有其他索賠，尤其是與直接或間接損害賠償以及因操作軟體和 Barco 提供的其他服務（系統或獨立服務的元件）造成損害的賠償有關的索賠，將視作無效，條件是未證實該等損害歸咎於缺少書面保證的屬性或由於 Barco 的故意行為或嚴重疏忽。

如果買方或第三方對 Barco 交付的商品進行修改或修復，或如果錯誤操作商品，尤其是如果錯誤運行、操作系統，或如果在轉讓風險後，商品受到並未在合同中議定的影響，則買方的所有保證索賠將失效。保證範圍不包括因買方提供的程式或特殊電子電路圖（如介面）導致的系統故障。正常磨損和正常維護不在 Barco 提供的保證範圍內。

客戶必須遵守本手冊列明的環境條件及保養和維護規定。

巴可 ClickShare 產品特定最終使用者授權合約¹

本產品特定使用者授權合約 (EULA)，以及隨附的巴可一般 EULA 共同構成使用本軟體的條款。

請先仔細閱讀本文件，再開啟、下載和使用本軟體。

除非您同意本授權合約中規定的條款，否則請勿接受授權，也不要安裝、下載、存取，或以其他方式複製或使用本軟體的全部或部分。

1. 權利

巴可 ClickShare（稱為“本軟體”）是以無線簡報解決方案的方式提供，其中包含相應的軟體元件，詳情請參閱適用的文件。

當向巴可授權經銷商購買，且支付了相應的採購價格，或向 ClickShare 基本設備與按鈕購買或下載授權的 ClickShare 應用程式（每一項均稱為“巴可 ClickShare 產品”）後，即可使用本軟體。

- 術語
根據本 EULA 條款，本軟體可從第一次使用巴可 ClickShare 產品之日起開始使用，且只要您能操作諸如巴可 ClickShare 產品就可繼續使用。
- 部署和使用
根據巴可為此類產品發行的文件，本軟體僅能搭配巴可 ClickShare 產品使用。

2. 支援

¹: 如果此 EULA 和英文版 EULA 的翻譯間有任何差異或不一致之處，將以英文版為準。

本軟體須遵守巴可保固條款中所述的保固條件。維護、（包括提供軟體的升級和更新）和可供您選擇使用的服務台支援都將以巴可當時的保固條款為準。

在產品銷售時，或在巴可 ClickShare 產品及/或軟體保固期限內，可以獲得更高級別的維護和支援服務。

如果額外訂購與付款，則初始交易中可能包含更高的維護和支援級別。強烈建議不要中斷並維護上述維護和支援合約。巴可保留在客戶中斷後不重新啟動維護的權利。

3. 使用條款

本軟體可在隨附的巴可 EULA 的規定下使用。

如果發生衝突或有不一致，本產品特定 EULA 的條款之效力將優於巴可一般 EULA。

如果因（無意或其他原因）造成違規（例如，實際使用超出授權使用範圍），則巴可選擇暫停存取本軟體，直至違規行為獲得矯正，否則巴可可能會終止此處列出的授權合約。

4. 隱私權

您是個人資料將透過本軟體處理的控制者。因此，您仍然完全負責遵守所有適用的資料保護法律，以及實施和維護隱私權保護和安全措施（尤其是您提供或控制的元件）。巴可在這方面不承擔任何責任。

巴可針對行動裝置的 ClickShare 軟體應用程式制訂了專屬的隱私權政策，該政策描述了透過此應用程式處理個人資料的方式(<http://www.barco.com/en/about-barco/legal/privacy-policy/clickshare-app>)。

5. 其他條款

- 開放原始碼元件
本軟體包含在開放原始碼軟體授權下發佈的軟體元件。
可透過巴可網站的“我的巴可”區段，或透過其他（線上）方式，找到在本軟體的 README 檔案，其中有說明所使用的第三方元件清單。此處隨附的巴可 EULA 中有說明適用的授權條款、版權聲明以及相關的原始程式碼存取條件。
- 資料保留
在本 EULA 期間內，巴可使用和保留“功能資訊”的權利（EULA 第 10.2 節）將繼續有效。

巴可最終使用者授權合約¹

接受這些條款（透過核取方塊，或其他旨在確認本授權合約電子副本條款的合約）後，或當安裝、下載、存取或以其他方式複製或使用軟體的全部或任何部分（定義如下）時，（如 (i) 您代表您授權的實體（例如，您的雇主）接受本授權合約，且您同意以與本授權合約一致的方式行事（或者，如果沒有您可被授權採取行動的實體，則您代表您自己作為個人接受本授權合約，並確認您將受本合約的法律約束），以及 (ii) 您表示並保證您是獲得適當授權的最終使用者，如果您代表此類實體行事的話。

這些條款適用於您在授權的原始期限內使用本軟體。當您續訂或購買額外的授權時，將適用目前版本的授權合約，並將在該授權的期間內，及/或有關此類變更元素期間內保持不變。其他合約文件（產品特定 EULA；維護和支援合約，當與本文件一併提供時）除了需適用這些條款外，還構成整份授權合約。您確認本合約的電子版與各合約方簽署的書面版本具有相同的證明效力。

如果您不接受授權合約的這些條款，或您沒有權利、權力和權限可代表和約束此實體（或者您自己作為個人，且沒有此類實體的話），請勿選擇“我接受”按鈕，或其他按下任何按鈕或其他機制來確認合約，且不得安裝、下載、存取或以其他方式複製或使用軟體的全部或部分內容。

1. 定義

“關聯公司”係指由此類公司或實體所直接或間接控制，受控或共同控制的任何公司或其他實體。就上述目的而言，“控制”指 (i) 直接或間接擁有或控制公司或其他實體的股本或股份，或投票權的百分之五十 (50%) 或以上的所有權或控制權，或 (ii) 能控制企業的董事會組成，或其他有關實體的董事會組成。

“巴可”係指 Barco NV（公司註冊編號 0473.191.041），其公司地址位於 Beneluxpark 21, 8500 Kortrijk, Belgium，或其指定的可將本合約屬指稱之專屬軟體的授權予您的關聯公司。

“文件”係指巴可向軟體的被授權者所提供的所有技術文件、參考和安裝手冊、使用者指南、已發布的性能規格和其他書面文件，以及任何相關的修改和更新；

“DRM”係指巴可用於提供存取，以及存取軟體情況的數位權限管理平台。

“授權合約”係指巴可的最終使用者授權合約 (EULA)，此包含產品特定 EULA 的條款及其中的任何修改。

“產品特定 EULA”係指適用的補充軟體條款

“軟體”係指僅以物件程式碼發布的電腦軟體，此將依適用的採購訂單和相關的產品特定 EULA 中的說明進行授權。

“期限”係指依本合約第 9.1 條規定的期限，以及任何約定的續約期限。

“您”係指代表接受這些條款的實體，以及有權存取本軟體的實體之任何代表。

2. 授權授予

2.1 License Scope. 在符合所有授權條款並已支付適用費用的前提下，巴可授予您有限的、非獨佔性、不可指派、不可轉讓、不得子授權的授權，並得以此處所述的條件與參數來使用本軟體。保留給透過 DRM 工具確認的產品特定 EULA 或任何更廣泛的授權條款，在本授權合約下的授權適用於由一位 (1) 使用者在一部電腦上使用一 (1) 份軟體副本。在可能由多名使用者同時存取的電腦上的安裝並不構成被允許的使用，且每個使用者均需個別的授權始能同時連接到有部署軟體的電腦上。

2.2 License Type. 將在產品特定 EULA 中進一步說明適用的授權類型，以及您在時間、部署和使用方法的權利 (如果未說明這些範圍，則將依本合約第 2.1 條的規定)。

2.3 License restrictions.

預期使用。 您同意依照本授權合約 (以及任何產品特定 EULA 的一部分) 所允許的方式，以及任何適用法律及與其設計和文件相符的規定來使用本軟體。

不得轉讓 (授權合約) 。 除非獲得巴可的事先書面同意，否則您同意不將您的授權轉讓、指派或子授權給任何其他人或實體。

不得傳輸 (軟體) 。 如果您是從原始安裝軟體的電腦上取消啟動或解除安裝軟體，則除非另有規定並獲得巴可的特別批准，否則將終止本軟體的授權合約。您同意不將本軟體與能允許池連接、重新路由資訊或以任何其他方式允許違反或規避授權限制的其他硬體或軟體搭配使用，或透過能軟體部署和使用超過授權數量的裝置或使用者 (例如，多工) 或以其他方式試圖減少實際所需的授權數量的使用。

授權使用者。 本軟體的使用僅限於您組織內的人員，或任何在您的責任和控制下行事的第三方代表，前提是任何此類人員都必須接受本授權合約的條款。若未獲得巴可事先的書面授權，您同意不使用或允許將本軟體用於為第三方提供服務，無論是服務局、分時或其他方式。您不得出租、租賃、出售或以其他方式轉讓或授予本軟體的擔保或其他權益。

不得修改。 您不得對本軟體進行錯誤修正，或以其他方式修改或改寫本軟體，或根據本軟體建立衍生作品，或允許第三方從事上述行為。

不得進行逆向工程。 除非在適用法律明確允許的範圍內，或者除非法律要求巴可允許此類特定根據任何適用的開放原始碼授權進行活動，否則您同意不對本軟體進行逆向工程或反組譯、解密、分解或以其他方式將本軟體降至人類可閱讀形式。

確保互操作性所需的程式碼。 在法律要求的範圍內，和收到您的書面要求，以及當向巴可支付了適用費用 (如有) 後，巴可應向您提供可實現在本軟體與您所使用的其他獨立程式間建立互操作性所需的介面資訊。您應遵守與此類資訊相關的保密義務，並應根據巴可適用的條款和條件使用此類資訊。

不得分拆。 本軟體可能包含各種應用程式和元件並支援多種平台和語言，並可能以多種媒體，或以多份副本提供。儘管如此，本軟體的設計是作為單一產品提供給您，以便能在此處所述的裝置上作為單一產品使用。您同意不分拆本軟體的元件，並在不同的電腦裝置上使用。

領域。 您同意僅在您從巴可或其授權經銷商處獲得本軟體的領域或地區，或本文件中另行說明的地方使用本軟體。任何被允許的出口均應符合任何適用的 (出口) 法律和法規。

2.4 Your Infrastructure. 您有責任購買和維護操作本軟體所需的硬體、作業系統、網路和其他基礎設施 (稱為“基礎設施”)，並維持此類基礎設施的正常運行和不受病毒侵害。您確認本軟體是非常複雜的電腦軟體應用程式，其性能會根據硬體平台、軟體互動和組態而有所不同。您確認本軟體的設計和生產並非專門針對您的特定需求和預期，且選擇本軟體完全是您自己的選擇和決定。

3. 所有權。智慧財產權。

3.1 Ownership. 任何軟體都是基於非獨佔的基礎上授權而非販賣給您，僅限在授權合約的條款下使用，巴可及其供應商保留所有未明確授權的權利。您可以擁有所提供軟體的載體，但巴可或協力廠商供應商擁有該軟體及其版權。您的授權不包含權利或所有權，且並不銷售本軟體或其文件的任何權利。

3.2 Third Party Materials. 本軟體包含或需要使用來自特定第三方的技術 (無論是專屬或開放原始碼軟體)，巴可將在網址：www.barco.com 上的文件、readme 檔案、第三方點按接受時提供這些資訊，或者其他地方 (稱為“識別的元件”) 提供這些資訊。已識別的元件可能會受到額外及/或不同條款的約束，且您同意所識別的元件將根據其各自的授權條款、免責聲明和保固進行授權，在未來的情況下，這些授權的效力將優於本授權合約的條款。

3.3 Source Code Access. 在第三方 (開放原始碼) 授權條款所要求的範圍內，以及在您接受本“授權合約”的 36 個月的期間內，巴可將透過電子郵件或下載連結的方式，提供對由第三方 (開放原始碼) 授權所控制的原始程式碼的存取。如果相關授權條款有上述要求，您可要求巴可 (收件人：上述地址並標明為法律部門) 以具體的媒體形式取得此類程式碼，但須自行負責媒體、運送與處理方面的費用。

3.4 Trademarks / Copyright. 上述與本軟體相關的任何品牌或產品名稱可能是各自 (第三方) 持有人的商標、註冊商標或版權。此外，本軟體受國內和國際法律和公約規定的保護。本軟體元件的著作權屬於各自的最

初著作權所有人、每個補充貢獻者和/或其受讓人，此可以在相應的文件、原始程式碼、README 檔案內進行確認。您不得移除或遮擋，或以其他方式變更本軟體所放置或包含的任何商標、版權或其他所有權聲明、圖例或標誌。

3.5 Trade Secrets. 您確認，本軟體包含巴可及其第三方授權人的有價值的商業秘密，若未經巴可事先書面同意，您同意不以任何形式向任何第三方揭露，提供或以其他方式揭露軟體和文件中包含的此類商業秘密。您應採取一切合理的安全手段來保護這些商業秘密。

4. 支援

4.1 Principle. 除非包含在產品特定的 EULA 中，且/或您已簽訂單獨的維護和支援合約並支付了適用的維護和支援費用，否則巴可沒有義務為本軟體提供支援和維護。依任何維護和支援合約之規定，任何未經授權使用本軟體的情況可能造成巴可停止提供此類支援和維護。

4.2 Support policy. 依提供給您的個別維護和支援合約之條款，可以獲得維護版本的更新或升級。此類合約，以及包含在產品特定 EULA 中的支援，涵蓋了巴可對軟體支援和維護方面的唯一責任和補救措施。如果有提供給您的話，您同意安裝任何維護版本以解決軟體中的錯誤或安全問題。當不再對較舊的軟體版本提供服務時，巴可將給予您通知。

4.3 Remote connectivity. 作為實質的條件，巴可可能會要求透過網路以遠端連線方式提供維護或支援。

5. 保固

除根據產品特定的 EULA 可能適用的有限擔保外，您理解本軟體是“現狀”方式提供給您的。巴可並未做出，或打算做出任何明示或暗示的擔保或表示，並特別聲明排除所有針對適銷性、符合特定用途與不侵犯智慧財產權方面的擔保，且不保證本軟體不會發生錯誤且您可以操作本軟體而不發生中斷，或者巴可將針對此類錯誤進行修正。除了個別同意的任何維護與支援義務外，您必須對所有與矯正、維修或因此類錯誤所造成的損害相關的成本與費用負責。在此情況下，適用的開放原始程式碼授權中的擔保免責聲明將取代本授權合約的規定。

6. 合規與執法

6.1 Reporting and Audit. 除了良好的紀錄保存義務外，您還同意將在 DRM 獲以各方同意的方式報告本軟體的使用以及相關的請款措施。您授權巴可及其指定的稽核人員可在巴可自費的情況下，有權在您正常的上班時間內驗證您的部署情況以及您對本軟體的使用情形，以及驗證您是否有遵守本授權合約。如果此類稽核發現您未遵守付款義務，您應立即向巴可支付適當的授權費用，以及執行稽核發生的合理費用。

6.2 Fair Use Monitor. 已經通知您，且您確認本軟體包含可允許遠端降低（部分或全部）本軟體功能的技術（稱為“公平使用監控器”）。此類技術是巴可簽署本授權合約的技術工具和重要先決條件。

6.3 Enforcement. 在違反本授權合約（包括逾期付款）時，巴可可透過 DRM 或其他書面形式通知當時已知的使用者：(i) 違反授權合約中的哪些條款（包括付款條款）；(ii) 如果可以矯正的話，可允許 8 個日曆天的時間來矯正違規情形；(iii) 如果未能及時和完全糾正違規行為，巴可將通知打算降低哪些功能（全部軟體功能，或需額外授權的部分功能；部分或全部）。

6.4 Remedy. 如果違規行為未能在適用的補救期內矯正（或根本無法矯正），巴可將可選擇 (i) 要求您根據實際使用情況取得所需的額外授權；(ii) 降低軟體功能，包括透過使用合理使用監控器；或 (iii) 終止本合約中所述的授權合約，但不侵害法律、合約或衡平法提供的任何其他補救措施。

6.5 Indemnification. 對於您因違反本軟體之授權條款，或與之相關的行為而招致巴可或使巴可遭受的所有訴訟、訴訟程序、責任、損失、損害、費用和成本（包括律師費）及其他費用，您在此同意賠償、補償巴可、巴可的附屬機構及其子公司並為其辯護和使其免於損害。

7. 責任限制

對於您或任何第三方因使用本軟體引起的任何損害、損失或索賠，巴可概不承擔責任。在無法排除巴可責任的司法管轄區內，巴可對直接損害的賠償責任僅限於在發生索賠前十二個月內支付您實際支付給本軟體的授權費（或者如果不支付費用的話，則為 250 歐元）。

在法律允許的最大範圍內，對於可能因本軟體、本軟體授權或軟體表現或不表現，巴可在任何情況下均不對任何間接、特殊、懲罰性、意外或因果關係的損失或損害負責，無論是巴可基於本軟體授權下對任何經濟損失、喪失營收、合約、資料、良善意圖、獲利、周轉率、營收、商譽的責任，或任何因使用本軟體所致的工作停頓、電腦故障或軟體故障以及任何及所有其他商業損害或損失負責，即使巴可以被告知可能發生上述情況的可能性亦然。

8. 機密

8.1 Confidential Information. 您將在購買期間和本授權合約期限內收到巴可的專屬資訊和機密資訊。“機密資訊”包括 (i) 本軟體或其他商業秘密的相依邏輯、原始程式碼和概念（本文明確規定其存取權限受到嚴格限制），(ii) 巴可指定為機密的任何資訊，或對其具有必要的品質信心，以及 (iii) 巴可為您提供的任何授權金鑰。

8.2 Non-Disclosure. 您同意，未經巴可事先書面同意，不會向任何人透露任何機密資訊，但前提是本第 8 條不得擴充解釋到您在本授權合約生效之前擁有的資訊，且該資訊已經公開或在將在未來日期公開（除違反第

8 條外)，只要法律要求揭露或其性質為為瑣碎或明顯時。您同意，除了以下授權用途外，您不會使用任何機密資訊。當本授權合約期間終止後，上述保密責任仍然有效。

9. 期限和終止

9.1 **Term.** 本授權合約的期限將自您接受本軟體（如上所述）之日起（當您確認使用本軟體時，即表示您已接受），直到您停用本軟體、停止在本軟體首次安裝用於其預定用途的設備之使用，或屆滿產品特定 EULA 中規定的有限期限時，以先到者為準。

9.2 **Termination.** 您可以隨時透過銷毀您所持有的所有軟體副本，並將相關材料和文件返回巴可，或將上述內容返回給巴，或銷售或提供上述內容給您的巴可指定的經銷商來終止本軟體授權。巴可會隨時通知您是否有任何使用者違反本授權合約的任何條款，並可根據本合約第 6 條之規定，立即或逐步終止本授權合約。

9.3 **Consequences of Termination.** 當授權合約終止或到期時，使用本軟體和獲得更新和升級相關的所有權利即告終止。您授權的終止或到期並不賦予您追溯取得目前或過去付款之退款的任何權利。

10. 其他相關條款

10.1 **Personal Data.** 無論巴可是否承擔個人資料處理者的角色（依產品特定 EULA 所述），您都必須對遵守所有適用的資料保護法律負責，且必須實施與維護隱私權保護與安全措施（特別是您所提供或控制的元件）。巴可聲明排除任何巴可未提供之資料的責任，或超出本授權合約或適用的資料處理附錄中所述的預期用途以外的任何軟體使用情形的責任。

10.2 **Functional Information.** 透過本軟體，巴可可能會收集有關 (i) 透過連接到本軟體的產品的運作和功能，及/或 (ii) 您提供的或使用本軟體所產生的技術資訊（稱為“功能資訊”）。巴可可能會將此類“功能資訊”用於分析目的、開發和改進產品和服務、向您的組織提供產品和服務，及/或允許第三方存取此類“功能資訊”；用於巴可在評估市場、評估和改進其產品以及進行研究和開發的合法權益。巴可從“功能資訊”中獲得的所有技術知識、發明和作品將由巴可獨家擁有。

11. 最終條款

11.1 **Entire Agreement.** 本授權合約是您和巴可之間就使用本軟體時所達成的唯一理解與協議。本授權合約將取代本授權合約前的所有其他通信、理解或協議（但任何持續的保密協議除外）。

11.2 **Notices.** 可透過 DRM 有效地傳遞通知，並替代地或額外地傳遞到各方最後已知的地址。

11.3 **Severability.** 除非透過雙方簽署的書面合約，否則不得修改、修正或改寫本授權合約。如果本授權合約的任何條款被認為非法、無效或窒礙難行，或任何具有充分司法管轄權的法院如此認定，除非該條款被認為從決定之日起或在此之前應有效刪除，該授權合約將繼續保持全面的效力，並由法律可以接受同時又盡可能體現該授權合約意圖的條款替代。

11.4 **Export.** 您確認本軟體可能適用於美國或其他政府的出口管制法律及條例。您同意遵守所有適用於該軟體的適用國際和國家法律，包含美國出口管理條例以及由美國或其他政府發佈的對最終用戶、最終用途和目的地的限制。

11.5 **Survival.** 無論終止原因為何，當本授權合約終止後，其第 3、5、6、7、8、10 與 11 條的效力仍將續存，但此並不暗示或構成當本授權合約終止後得繼續使用本軟體的權利。

11.6 **Assignment.** 未經巴可同意，您不得將本合約的部分或全部轉讓給任何第三方。巴可有權利可將巴可的所有或任何責任指派給協力廠商及/或任何巴可的關聯公司。

11.7 **Law and Jurisdiction.** 對本授權合約的解釋、有效性和執行將完全由比利時法律管轄，與法律原則相衝突時沒有追索權。任何以各種方式產生或影響該授權合約的爭端都處於科特賴克（比利時）的法院管轄之下，且不受其他任何司法管轄區的判決或決議執行的影響。聯合國國際貨物銷售慣例公約（簡稱“公約”）將不適用於該授權合約，但是，如果具有充分管轄權的法院認定公約適用於該授權合約，則巴可對於該軟體和公約 35(2) 條款的不一致性不承擔責任。

您在此確認，您已經閱讀、理解並接受本授權合約的上述所有條款和條件

巴可 ClickShare 產品特定隱私權政策

您是個人資料將透過本軟體處理的控制者。因此，您仍然完全負責遵守所有適用的資料保護法律，以及實施和維護隱私權保護和安全措施（尤其是您提供或控制的元件）。巴可在這方面不承擔任何責任。巴可針對行動裝置的 ClickShare 軟體應用程式制訂了專屬的隱私權政策，該政策描述了透過此應用程式處理個人資料的方式（<http://www.barco.com/en/about-barco/legal/privacy-policy/clickshare-app>）。

透過本軟體，巴可可能會收集有關 (i) 透過連接到本軟體的產品的運作和功能，及/或 (ii) 您提供的或使用本軟體所產生的技術資訊（稱為“功能資訊”）。巴可可能會將此類“功能資訊”用於分析目的、開發和改進產品和服務、向您的組織提供產品和服務，及/或允許第三方存取此類“功能資訊”；用於巴可在評估市場、評估和改進其產品以及進行研究和開發的合法權益。巴可從“功能資訊”中獲得的所有技術知識、發明和作品將由巴可獨家擁有。

開放原始碼軟體規定

本產品包含開放原始碼軟體授權下發佈的軟體元件。關於軟體代碼的拷貝，可以聯繫您的巴可客戶支援代理請求提供。

每個單獨的開放原始碼軟體元件和任何相關文件均是依“現況”提供，且沒有明示或默示的保證，此包括但不限於對適銷性和符合特定用途的擔保。著作權所有人或任何其他貢獻者對由於使用該開放原始碼軟體而以任何方式產生的直接、意外、特殊、懲罰性或間接損害，即使已經瞭解發生這種損害的可能性、如何發生和出於任何責任理論，無論是合約中的強制責任或侵權行為（包括疏忽等），概不承擔責任。更多資訊/詳情可見於每個特定的開放原始碼授權。

每個開放原始碼軟體元件的著作權屬於各自的最初著作權所有人、每個額外貢獻者及/或其受讓人，此可以在相應的文件、原始程式碼、README 檔案等進行確認。您不得移除、掩蓋或更改相應的著作權。

您確認遵守每個單獨的開放原始碼軟體授權的條件。

在本軟體的開發過程中，已使用下開放原始碼軟體元件：

套件	版本	套件來源
alsa-lib	1.1.3	ftp://ftp.alsa-project.org/pub/lib
alsa-utils	1.1.3	ftp://ftp.alsa-project.org/pub/utils
libsamplerate	0.1.9	http://www.mega-nerd.com/SRC
libsndfile	1.0.28	http://www.mega-nerd.com/libsndfile/files
ncurses	5.9	http://ftpmirror.gnu.org/ncurses
avahi	0.6.32	https://github.com/lathiat/avahi/releases/download/v0.6.32
dbus	1.10.16	http://dbus.freedesktop.org/releases/dbus
expat	2.2.2	http://downloads.sourceforge.net/project/expat/expat/2.2.2
libdaemon	0.14	http://0pointer.de/lennart/projects/libdaemon
libglib2	2.50.2	http://ftp.gnome.org/pub/gnome/sources/glib/2.50
libffi	3.2.1	ftp://sourceware.org/pub/libffi
pcre	8.41	https://ftp.pcre.org/pub/pcre
util-linux	2.29.2	https://cdn.kernel.org/pub/linux/utils/util-linux/v2.29
busybox	1.26.2	http://www.busybox.net/downloads
readline	7.0	http://ftpmirror.gnu.org/readline
zlib	1.2.11	http://www.zlib.net
bc	1.06.95	http://alpha.gnu.org/gnu/bc
crda	3.18	https://cdn.kernel.org/pub/software/network/crda
libgcrypt	1.7.9	https://gnupg.org/ftp/gcrypt/libgcrypt
libpgp-error	1.26	ftp://ftp.gnupg.org/gcrypt/libpgp-error
libnl	3.2.27	https://github.com/thom311/libnl/releases/download/libnl3_2_27
cryptsetup	1.7.3	https://cdn.kernel.org/pub/linux/utils/cryptsetup/v1.7
lvm2	2.02.168	ftp://sources.redhat.com/pub/lvm2/releases
popt	1.16	http://rpm5.org/files/popt
devmem2	1	http://free-electrons.com/pub/mirror
dhcpc	4.3.5	http://ftp.isc.org/isc/dhcp/4.3.5

dropbear	2017.75	http://matt.ucc.asn.au/dropbear/releases
e2fsprogs	1.43.3	https://cdn.kernel.org/pub/linux/kernel/people/tytso/e2fsprogs/v1.43.3
ethtool	4.8	https://cdn.kernel.org/pub/software/network/ethtool
eudev		
eudev-3.2.1.tar.gz	3.2.1	http://dev.gentoo.org/~blueness/eudev
kmod	23	https://cdn.kernel.org/pub/linux/utils/kernel/kmod
faad2	2.8.1	http://downloads.sourceforge.net/project/faac/faad2-src/faad2-2.8.0
ffmpeg	2.8.6	http://ffmpeg.org/releases
fontconfig	2.12.1	http://fontconfig.org/release
freetype	2.7.1	http://download.savannah.gnu.org/releases/freetype
libpng	1.6.28	http://downloads.sourceforge.net/project/libpng/libpng16/1.6.28
lame	3.100	http://downloads.sourceforge.net/project/lame/lame/3.100
libvorbis	1.3.5	http://downloads.xiph.org/releases/vorbis
libogg	1.3.2	http://downloads.xiph.org/releases/ogg
openssl	1.0.2m	http://www.openssl.org/source
opus	1.1.4	http://downloads.xiph.org/releases/opus
speex	1.2rc1	http://downloads.us.xiph.org/releases/speex
file	5.32	ftp://ftp.astron.com/pub/file
firmware-imx	5.4	http://www.freescale.com/lgfiles/NMG/MAD/YOCTO
imx-codec	4.1.4	http://www.freescale.com/lgfiles/NMG/MAD/YOCTO
imx-parser	4.1.4	http://www.freescale.com/lgfiles/NMG/MAD/YOCTO
imx-gpu-viv	5.0.11.p8.6-hfp	http://www.freescale.com/lgfiles/NMG/MAD/YOCTO
imx-lib	5.4	http://www.freescale.com/lgfiles/NMG/MAD/YOCTO
linux	4.1.15	https://mirrors.edge.kernel.org/pub/linux/kernel/v4.x/
imx-vpu	5.4.35	http://www.freescale.com/lgfiles/NMG/MAD/YOCTO
imx-vpuwrap	1.0.68	http://www.freescale.com/lgfiles/NMG/MAD/YOCTO
gnupg2	2.0.30	ftp://ftp.gnupg.org/gcrypt/gnupg
libassuan	2.4.3	ftp://ftp.gnupg.org/gcrypt/libassuan
libksba	1.3.5	ftp://ftp.gnupg.org/gcrypt/libksba
libpthsem	2.0.8	http://www.auto.tuwien.ac.at/~mkoegler/pth
gst1-plugins-bad	1.10.4	https://gstreamer.freedesktop.org/src/gst-plugins-bad
gst1-plugins-base	1.10.4	https://gstreamer.freedesktop.org/src/gst-plugins-base
gstreamer1	1.10.4	https://gstreamer.freedesktop.org/src/gstreamer
gst1-plugins-good	1.10.4	https://gstreamer.freedesktop.org/src/gst-plugins-good

pulseaudio	9.0	http://freedesktop.org/software/pulseaudio/releases
json-c	json-c-0.12-20140410	https://github.com/json-c/json-c/archive/json-c-0.12-20140410
libtool	2.4.6	http://ftpmirror.gnu.org/libtool
hostapd	2.6	http://w1.fi/releases
i2c-tools	v3.1.2	git://git.kernel.org/pub/scm/utils/i2c-tools/i2c-tools.git
input-event-daemon	v0.1.3	https://github.com/gandro/input-event-daemon/archive/v0.1.3
iperf	2.0.9	http://downloads.sourceforge.net/project/iperf2
iptables	1.6.1	http://ftp.netfilter.org/pub/iptables
iw	4.9	https://cdn.kernel.org/pub/software/network/iw
libjpeg	9b	http://www.ijg.org/files
libarchive	3.3.2	http://www.libarchive.org/downloads
libxml2	2.9.5	ftp://xmlsoft.org/libxml2
libbsd	0.8.3	http://libbsd.freedesktop.org/releases
libconfig	1.5	http://www.hyperrealm.com/libconfig
libcurl	7.56.1	https://curl.haxx.se/download
libestr	0.1.10	http://libestr.adiscon.com/files/download
libevdev	1.5.6	http://www.freedesktop.org/software/libevdev
libevent	2.1.8-stable	https://github.com/libevent/libevent/releases/download/release-2.1.8-stable
libfastjson	v0.99.4	https://github.com/rsyslog/libfastjson/archive/v0.99.4
libical	1.0.1	https://github.com/libical/libical/releases/download/v1.0.1
libid3tag	0.15.1b	http://downloads.sourceforge.net/project/mad/libid3tag/0.15.1b
libimxvpuapi	0.10.3	https://github.com/Freescale/libimxvpuapi/archive/0.10.3
libinput	1.6.0	http://www.freedesktop.org/software/libinput
mtdev	1.1.4	http://bitmath.org/code/mtdev
liblogging	1.0.5	http://download.rsyslog.com/liblogging
libmad	0.15.1b	http://downloads.sourceforge.net/project/mad/libmad/0.15.1b
libmpeg2	0.5.1	http://libmpeg2.sourceforge.net/files
libpciaccess	0.13.4	http://xorg.freedesktop.org/releases/individual/lib
libpthread-stubs	0.3	http://xcb.freedesktop.org/dist
libqrencode	3.4.2	http://fukuchi.org/works/qrencode
libsha1	0.3	https://github.com/dottedmag/libsha1/archive/0.3
libusb	1.0.20	https://github.com/libusb/libusb/releases/download/v1.0.20
lighttpd	1.4.45	http://download.lighttpd.net/lighttpd/releases-1.4.x

lm-sensors	3.4.0	http://snapshot.debian.org/archive/debian/20170208T211941Z/pool/main/l/lm-sensors
logrotate	3.11.0	https://github.com/logrotate/logrotate/archive/3.11.0
memtester	4.3.0	http://pyropus.ca/software/memtester/old-versions
monit	5.20.0	http://mmonit.com/monit/dist
ntp	4.2.8p10	https://www.eecis.udel.edu/~ntp/ntp_spool/ntp4/ntp-4.2
php	7.1.7	http://www.php.net/distributions
sqlite	3160200	http://www.sqlite.org/2017
protobuf	v2.6.1	https://github.com/google/protobuf/archive/v2.6.1
qt5base	5.6.3	http://download.qt.io/official_releases/qt/5.6/5.6.3/submodules
qt5declarative	5.6.3	http://download.qt.io/official_releases/qt/5.6/5.6.3/submodules
qt5xmlpatterns	5.6.3	http://download.qt.io/official_releases/qt/5.6/5.6.3/submodules
qt5imageformats	5.6.3	http://download.qt.io/official_releases/qt/5.6/5.6.3/submodules
qt5multimedia	5.6.3	http://download.qt.io/official_releases/qt/5.6/5.6.3/submodules
qt5quickcontrols	5.6.3	http://download.qt.io/official_releases/qt/5.6/5.6.3/submodules
qt5svg	5.6.3	http://download.qt.io/official_releases/qt/5.6/5.6.3/submodules
qt5websockets	5.6.3	http://download.qt.io/official_releases/qt/5.6/5.6.3/submodules
rsyslog	8.22.0	http://rsyslog.com/files/download/rsyslog
tslib	1.5	https://github.com/kergoth/tslib/releases/download/1.5
tzdata	2016j	http://www.iana.org/time-zones/repository/releases
wireless-regdb	2011.04.28	http://kernel.org/pub/software/network/wireless-regdb
wireless_tools	30.pre9	http://www.hpl.hp.com/personal/Jean_Tourrilhes/Linux
wpa_supplicant	2.6	http://w1.fi/releases
uboot	2014.04	http://git.freescale.com/git/cgit.cgi/imx/uboot-imx.git
rockbox	v3.10	https://github.com/Rockbox/rockbox/tree/v3.10
gststreamer-imx	0.12.3	https://github.com/Freescale/gstreamer-imx/releases
libcap	2.25	https://www.kernel.org/pub/linux/libs/security/linux-privs/libcap2
mtd	1.5.2	ftp://ftp.infradead.org/pub/mtd-utils
procps-ng	3.3.12	http://downloads.sourceforge.net/project/procps-ng/Production
strace	4.15	http://downloads.sourceforge.net/project/strace/strace/4.15
hidapi	0.5.2	https://github.com/signal11/hidapi

EN55032-CISPR32 B 級資訊技術設備

此為 B 級產品。在家庭環境下，此產品可能會導致無線電干擾，使用者在遇到該情況時可能需要採取適當的措施。

如果此設備的確對收音機或電視機訊號接收造成干擾，使用者可以嘗試以下一種或多種措施來修正干擾：

- 重新調整收音機或電視機接收天線的方向。

- 重新調整設備的接收器位置。
- 將設備插入不同的插座，使設備和接收器處於不同的電流迴路中。
- 使用安裝螺釘，將電纜連接器固定在設備上。

聯邦通信委員會干擾聲明

您需要注意，未經合規性的責任方明確同意對設備進行更改或改動可能會導致使用者失去操作該設備的權利。

該設備已經過測試，根據聯邦通信委員會的第 15 部分之規定，證明符合 B 級電子設備的要求。這些限制用來提供適當的保護，防範在住宅產生有害干擾。該設備產生、使用和可以發射射頻能量，如果不按照說明安裝和使用，可能對無線電通信產生有害干擾。但是，並不保證具體的住宅內不會產生干擾。

如果該設備的確對收音機或電視機接收信號造成干擾（可以通過關閉和打開設備來確認），建議使用者嘗試以下措施之一或組合以糾正干擾：

- 重新調整接收天線的方向或位置。
- 增加設備和接收器之間的隔離。
- 將設備連接到跟接收器不在同一個電流回路的插座。
- 諮詢經銷商或有經驗的無線電/電視機技術人員以尋求幫助。

以下由 FCC 提供的手冊可能也會很有幫助：“How to Identify and Resolve Radio-TV Interference Problems” (如何辨識並解決無線電-電視干擾問題)。該小冊子可以從美國政府印務局 (華盛頓哥倫比亞特區 20402) 獲得。

基於聯邦通信委員會的規定，未經設備的生產商或註冊人明確同意而對設備進行的更改和改動可能導致設備操作權利的喪失。

為了符合聯邦通信委員會的規定，該設備應使用遮罩電纜。使用未經批准的設備或未遮罩的電纜可能對無線電或電視機的信號接收產生干擾。

FCC RF 輻射暴露聲明：本裝製可在 802.11a 模式下使用。在美國，在 5.15 - 5.25 GHz 頻率範圍內運行的 802.11a 設備將被限制在室內運行，以降低對移動衛星通信服務可能產生的有害干擾。對於可以使您的設備在 802.11a 模式 (5.15 - 5.25 GHz 頻帶) 下運行的 WIFI 接入點，應優化為僅在室內使用。如果您的 WIFI 網路能夠在該模式下運行，請將其限制在室內使用，以免違反聯邦法規並保護移動衛星通信服務。

1. 此發射器不得與任何其它天線或發射器共置或一起操作。
2. 此設備符合針對非控制環境所提的射頻輻射暴露限制。
應在散熱器與您身體之間以 20 公分之最小距離安裝及操作此設備。

Base Unit 聯邦通信委員會標識：2AAED-R9861520

Button 聯邦通信委員會標識 (型號 R9861500D01)：2AAED-R9861500D01

Button 聯邦通信委員會標識 (型號 R9861500D01C)：2AAED-R9861500D01

ClickShare Button 2AAED-R9861500D01 已經過測試，符合聯邦通信委員會的射頻暴露方針。所記錄的比吸收率最大值是 0.915W/kg。

加拿大，加拿大工業部 (IC) 認證

該裝置符合加拿大工業部許可豁免的 RSS 標準。裝置運行需要符合以下兩個條件：(1) 該裝置不得產生干擾，且 (2) 該裝置必須耐受任何干擾，包括可能影響裝置正常運行的干擾。

射頻暴露信息

巴可無線裝置的放射輸出功率低於加拿大工業部的射頻暴露限值。巴可無線裝置的使用方式應該滿足在正常運行時和人類接觸的可能性最小化。

注意：暴露在射頻輻射之下。

1. 為遵守加拿大射頻暴露合規規定，此裝置及其天線不可與任何其他天線或發射器位於相同位置或搭配操作使用。
2. 為遵守 RSS 102 射頻暴露合規規定，此裝置的天線和所有人員之間必須距離至少 20 公分。

Base Unit IC：IC：9393B-R9861520

Button IC (型號 R9861500D01)：9393B-R9861500D01

Button IC (型號 R9861500D01C)：9393B-R9861500D01

加拿大工業部天線聲明

按照加拿大工業部的規定，該無線電發射器僅可使用加拿大工業部對發射器批准的天線類型和最大（或以下）增益。為了降低可能對其他用戶造成的無線電干擾，所選擇的天線類型及其增益應滿足其等效全向輻射功率不大於有效通信的必要值。

該無線電發射器 9393B-R9861520 已經過加拿大工業部批准使用以下列出的天線類型，指明了每種天線類型的最大允許增益和所需的天線阻抗。列表中未包含且增益大於該類型指定的最大增益的天線類型，嚴禁用於該裝置。

類型：Dipole

最大峰值增益：2 dBi

阻抗：50

Canada, avis d'Industry Canada (IC)

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Informations concernant l'exposition aux fréquences radio (RF)

La puissance de sortie émise par l'appareil de sans fil Barco est inférieure à la limite d'exposition aux fréquences radio d'Industry Canada (IC). Utilisez l'appareil de sans fil Barco de façon à minimiser les contacts humains lors du fonctionnement normal.

Avertissement: L'exposition aux rayonnements fréquences radio

1. Pour se conformer aux exigences de conformité RF canadienne l'exposition, cet appareil et son antenne ne doivent pas être co-localisés ou fonctionnant en conjonction avec une autre antenne ou transmetteur.
2. Pour se conformer aux exigences de conformité CNR 102 RF exposition, une distance de séparation d'au moins 20 cm doit être maintenue entre l'antenne de cet appareil et toutes les personnes.

IC Unité de Base: 9393B-R9861520

IC Button (modèle R9861500D01): 9393B-R9861500D01

IC Button (model R9861500D01C): 9393B-R9861500D01

Déclaration d'antenne d'Industrie Canada (IC)

Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le présent émetteur radio peut fonctionner avec une antenne d'un type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur par Industrie Canada. Dans le but de réduire les risques de brouillage radioélectrique à l'intention des autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas l'intensité nécessaire à l'établissement d'une communication satisfaisante.

Le présent émetteur radio 9393B-R9861520 a été approuvé par Industrie Canada pour fonctionner avec les types d'antenne énumérés ci-dessous et ayant un gain admissible maximal et l'impédance requise pour chaque type d'antenne. Les types d'antenne non inclus dans cette liste, ou dont le gain est supérieur au gain maximal indiqué, sont strictement interdits pour l'exploitation de l'émetteur.

類型：Dipole

最大增益：2 dBi

阻抗：50

目錄

1 簡介	17
1.1 產品版本	18
1.2 關於本指南	18
1.3 符號和字型	18
2 簡介CSE-200	21
2.1 關於 CSE-200	22
2.2 關於 Base Unit	23
2.3 關於 Button	24
2.4 移動裝置支援	25
3 入門指南	27
3.1 啟動 Base Unit	28
3.2 基本使用	28
3.3 使用者介面	30
3.4 擷取更多	31
3.5 共用桌面：主要 - 延伸	32
3.6 音訊配置	33
3.7 配對	35
3.8 Touchback	37
4 故障排除	39
4.1 基本故障排除	40
5 環境資訊	43
5.1 棄置信息	44
5.2 Rohs 合規性	44
5.3 生產地址	46
5.4 進口商聯繫資訊	46

簡介

1

概覽

- 產品版本
- 關於本指南
- 符號和字型

1.1 產品版本

區域版本

根據您購買 CSE-200 產品的位置，Base Unit 及其附件具有區域特徵。截至該手冊的發佈，CSE-200 有 3 種可用的區域版本。

- 歐洲 & 日本
- 北美洲
- 中國



無法更改 CSE-200 的區域版本。這意味著您無法在其他區域使用。

關於區域變體的更多資訊，請參閱 CSE-200 安裝指南。

1.2 關於本指南

該手冊

部件號	描述	級別
R5900025	使用者指南	用戶

可用的系統文檔

該指南是描述 CSE-200 產品的文檔集的一部分。

指南	產品編號
使用者指南	R5900025
安裝指南	R5900023
安全指南	R5900032
服務指南	R5900027
按鈕指南	R5900007
再生手冊	R5900029
應用程式介面指南	R5900018

安全指南的列印拷貝包含在購買時的 CSE-200 產品盒內。



根據 CSE-200 的版本，一些圖形可能不同於該手冊使用的圖形。但是，這對功能性不產生任何影響。

使用者指南描述了使用 CSE-200 的方法。它也包含了基本的故障排除部分，在遇到問題時，您可以查找解決方案。

1.3 符號和字型

符號概述

手冊中使用了以下圖示：

	注意
	警告
	資訊、術語定義、關於術語的一般資訊

	注：對所描述的主題提供額外資訊
	貼士：對所描述的主題提供額外建議

字型概述

- 按鈕用粗體指示，例如 **OK**。
- 功能表項目用斜體指示。
- 步驟相關的注、貼士、警告或注意為斜體印刷。
- 過程相關的注、貼士、警告或注意在兩條線之間用粗體印刷，其前面有相應的圖示。

簡介 CSE-200

2

概覽

- 關於 CSE-200
- 關於 Base Unit
- 關於 Button
- 移動裝置支援

2.1 關於 CSE-200

CSE-200 套裝

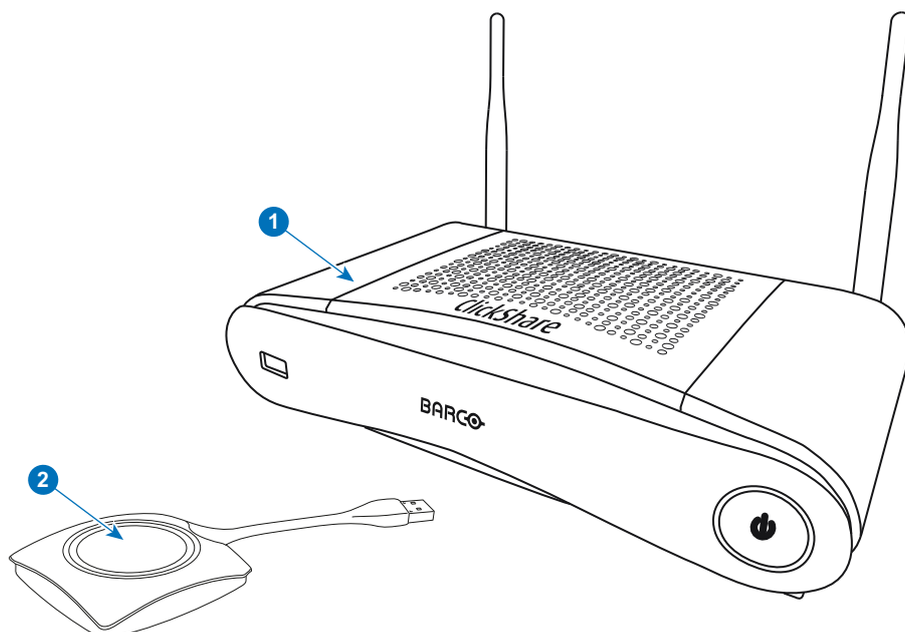
只要按一下 Button，CSE-200 即可接入會議室的視訊系統。

CSE-200 不僅說明發言者快速將展示內容呈現在螢幕上，而且可讓其他與會人更積極參與，從而提升會議效率並獲得更好的決策。

目前，市場有 3 種不同的套裝銷售。基於 WiFi 法規規定，每種套裝均在特定的區域銷售，並只能在特定區域使用。

CSE-200 套裝元件

標準的 CSE-200 套裝包含一個 Base Unit 和 2 個 Button。根據您購買產品的地點，Base Unit 的軟體可能不同。如果需要，您可以購買額外的 Button 以及存放 Button 的托盤。



圖片 2-1

1	Base Unit
2	Button

包含配件

根據購買產品時所在的國家/地區，CSE-200 產品盒中還包含下列區域性的配件。

產品	包含	包含配件
R9861520xx ²	<ul style="list-style-type: none"> • R9861520 • 1x R9861500D01 	<ul style="list-style-type: none"> • 直流適配器，帶類型 A、C、G 和 I 的交流鉗形表³ • 印刷的安全手冊
R9861500D01	1x R9861500D01	
R9861500D01C	1x R9861500D01C	

請聯絡您所在當地的銷售代理，以取得在您所在國家/地區可使用的正確區域型號。

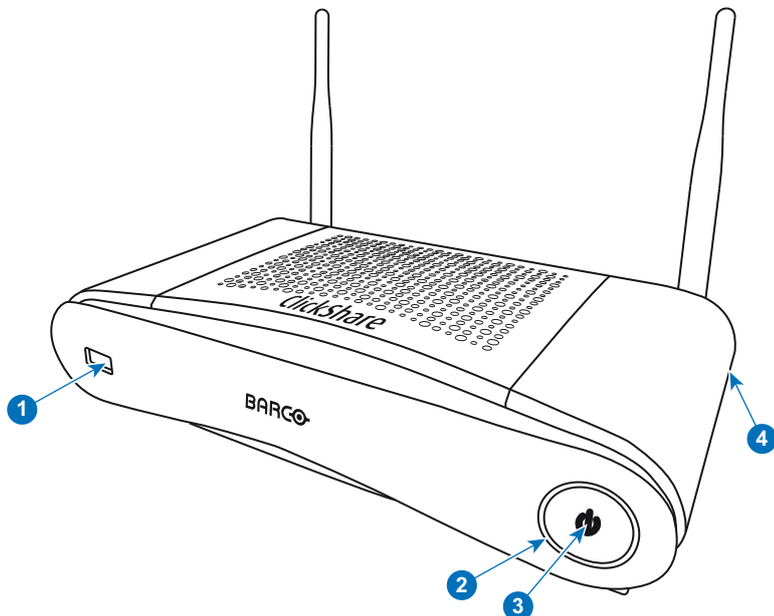
2: xx=EU, CN, NA,
3: 不同地區包含的交流鉗形表會有所不同

2.2 關於 Base Unit

Base Unit 的功能

Base Unit 從 Button 接收無線輸入，控制會議室顯示裝置的顯示內容以及會議室音響系統的聲音。

Base Unit 可以放置在會議室的櫃內、桌上，或安裝在牆上。請參閱安裝指南以了解如何安裝 Base Unit。



圖片 2-2

- | | |
|---|----------------|
| 1 | USB Type-A 埠 |
| 2 | LED 狀態指示環形燈 |
| 3 | 待機按鈕 |
| 4 | Kensington 防盜鎖 |

USB 埠

USB 埠用於更新 Base Unit 和 Button 的軟體。

將 Button 插入 Base Unit 時，Button 跟 Base Unit 進行配對。Base Unit 會檢查 Button 的軟體和韌體是否為最新版本。如果不是最新，Base Unit 對軟體和/或固件進行更新。

使用轉換器將帶有 USB Type-C™ 連接器的 Button 連接到 Base Unit。

LED 狀態指示環形燈

Base Unit 電源按鈕周圍的 LED 環形燈顏色會顯示系統狀態的資訊。

LED 燈的狀態	解釋
紅色常亮	<ul style="list-style-type: none"> 接收來自 Buttons 的內容並傳送到顯示裝置。 配對和 Button 的軟體更新完成。您現在可以從 Base Unit 拔掉 Button。 處於 Base Unit 啟動過程的第一階段。
白色閃爍	<ul style="list-style-type: none"> 系統正在啟動（處於第二階段） 正在進行 Button 配對 Base Unit 的軟體更新
呼吸白	<ul style="list-style-type: none"> 環保持機模式
白色常亮	<ul style="list-style-type: none"> 喚醒並做好準備（即顯示裝置上出現歡迎資訊） 配對完成

LED 燈的狀態

解釋

紅色閃爍	<ul style="list-style-type: none"> 發生錯誤
暗色	<ul style="list-style-type: none"> 深層待機/關機

電源按鈕

當 Base Unit 通電後，Base Unit 正面的按鈕會有待機功能。

- 當系統處於正常操作模式中，按下此按鈕，系統就會進入預設的待機模式。
- 當系統處於待機模式中，按下此按鈕將觸發系統啟動，系統就會進入正常操作模式。

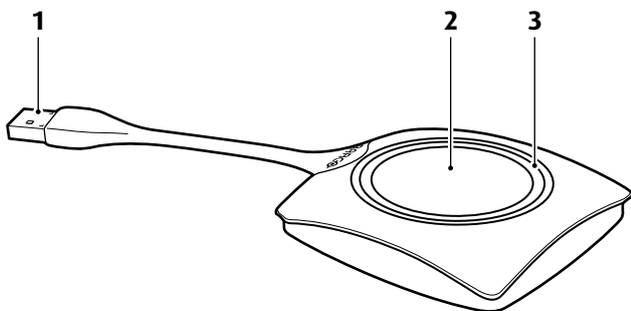
Bluetooth

Bluetooth 功能目前不提供，且 Bluetooth 訊號已經停用。

2.3 關於 Button

Button 的功能

Button 包含三個主要的功能構件。



圖片 2-3: Button

1	USB 連接器
2	Button
3	LED 環形燈



請對 Button 線纜輕拿輕放。野蠻對待可能導致故障。

USB 連接器

利用 USB 連接器，Button 可以插入筆記型電腦（以分析您的螢幕）或 Base Unit（進行 Button 和 Base Unit 的配對或更新其軟體）。Button R9861500D1 有 USB Type-A 連接器，Button R9861500D1C 有 USB Type-C™ 連接器。根據筆記型電腦或 Base Unit 上 USB 埠的類型，必須使用轉換器。

Button

按一下 Button 以在會議室顯示裝置上顯示筆記型電腦螢幕上的內容。在會議時按一下 Button 可以開始/停止螢幕的分享。

LED 環形燈

LED 環形燈指示您的 CSE-200 的當前狀態。

LED 燈的狀態	解釋
白色閃爍	<ul style="list-style-type: none"> 將 Button 插入到筆記型電腦，進行初始化或等待用戶啟動 ClickShare 套用。 Base Unit 中的 Button 正在進行配對/軟體更新。
白色常亮	<ul style="list-style-type: none"> ClickShare 準備開始共用您的螢幕。 配對完成。您現在可以從 Base Unit 拔掉 Button。
紅色常亮	<ul style="list-style-type: none"> 在顯示裝置上共用您的螢幕。 配對和軟體更新完成。您現在可以從 Base Unit 拔掉 Button。
紅色閃爍	<ul style="list-style-type: none"> 發生錯誤。
不亮 (不發光)	<ul style="list-style-type: none"> Button 未插入或未正確插入到 USB 埠。 Button 可能有缺陷。 USB 埠或電腦可能有缺陷。

2.4 移動裝置支援

概述

支援下面清單中的應用程式，可以從 Google Play 或 Apple App Store 安裝到您 ClickShare 的移動裝置。

在利用 ClickShare 使用您的移動裝置之前，必須將移動裝置的 WIFI 連接 ClickShare Base Unit WIFI。遵循您的移動裝置使用者指南中提供的說明。

應用程式

ClickShare 應用程式

使用的系統

iOS
Android

徽標



入門指南

3

概覽

- 啟動 Base Unit
- 基本使用
- 使用者介面
- 擷取更多
- 共用桌面：主要 - 延伸
- 音訊配置
- 配對
- Touchback

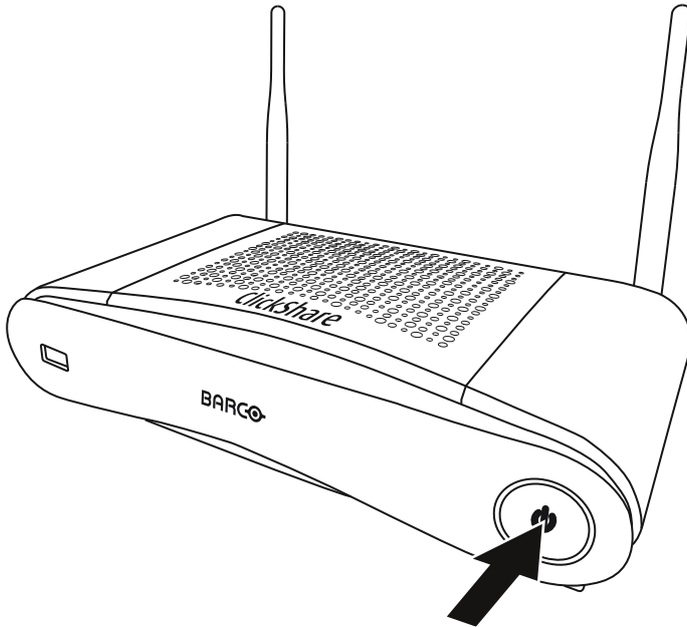
3.1 啟動 Base Unit

關於供電模式

Base Unit 通過外部電源適配器供電。通電後，Base Unit 自動進入待機模式。關於電源連接的更多資訊，請參閱 CSE-200 的安裝手冊。

待機按鈕

1. 短按該按鈕。



圖片 3-1: 待機按鈕

當 Base Unit 通電後，即進入待機模式。

當 Base Unit 處於待機模式後，即準備啟動。

3.2 基本使用

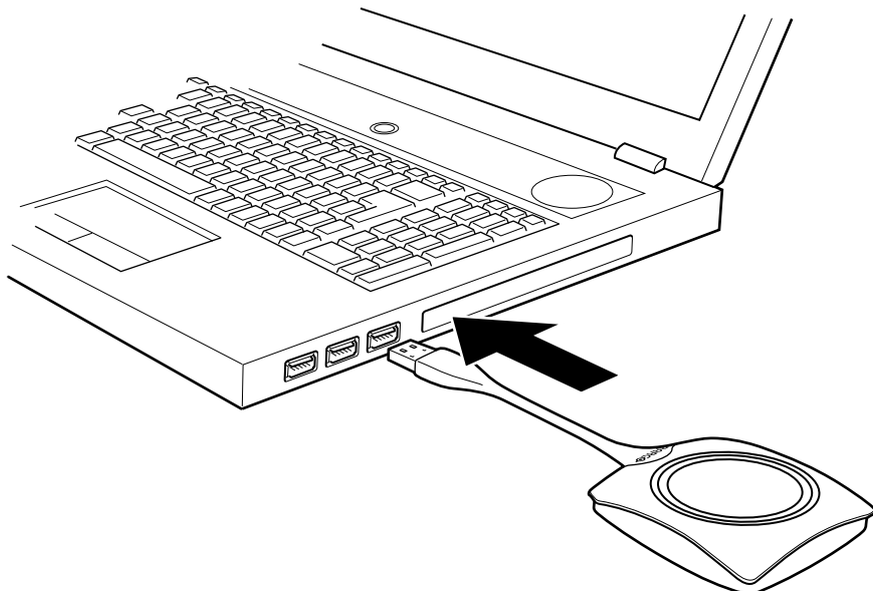
基本功能

當進入配備有 ClickShare 的會議室時，如果顯示裝置未處於屏保模式，則會顯示 ClickShare 的壁紙。壁紙的內容取決於設定。

入手使用 ClickShare 非常簡單。

要開始使用 ClickShare

1. 取一個 Button，將其插入筆記型電腦的 USB 埠。根據需要，使用 USB 轉換器。



圖片 3-2

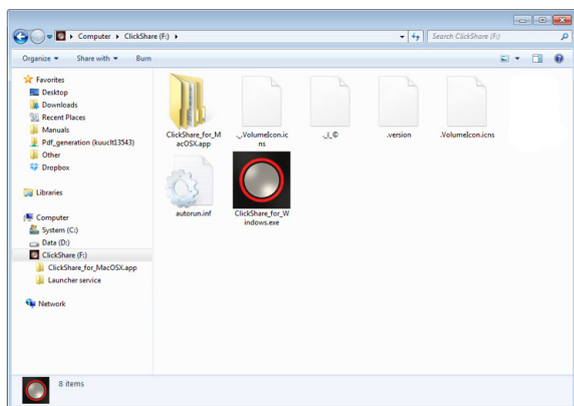
Button 的 LED 燈開始閃爍白色。

筆記型電腦上出現一個新的驅動器。

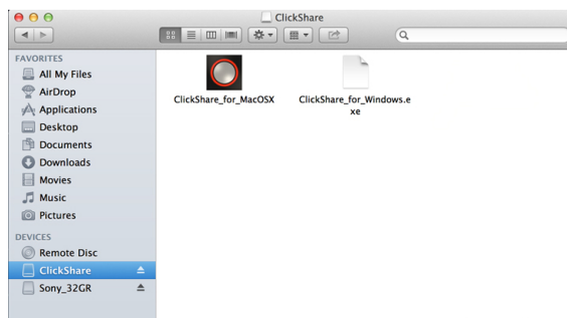
現在可能出現兩種情況：

- 筆記型電腦上預先安裝了啟動程式（從 Base Unit 或巴可網站下載，或由您的 IT 部門在公司統一部署）。ClickShare 立即可用。您可以繼續。
- 未安裝啟動程式。繼續 前往步驟 2。

2. 瀏覽並按兩下筆記型電腦上的 ClickShare 驅動器。



圖片 3-3: Windows 環境



圖片 3-4: MAC 環境

3. 按兩下 ClickShare 應用程式。



ClickShare 用戶端軟體啟動，其圖示顯示在系統 Tray。

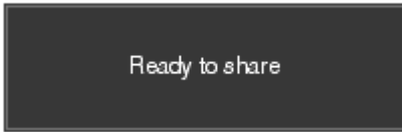
在 Windows 電腦上：



在 Macintosh 上：



當系統做好使用準備時，在系統託盤附近顯示一條資訊。



圖片 3-5

Button 的 LED 燈為白色常亮。

4. 要在顯示裝置上分享您的螢幕，按一下 Button。

Button 的 LED 燈變為紅色常亮，您的螢幕顯示在顯示裝置上。當在 ClickShare Base Unit 上啟用音訊時，您筆記型電腦的音訊也可以從 Base Unit 的音訊輸出和 HDMI 輸出埠輸出，將透過會議室的音響系統播放。圖示返回至跟步驟 3 相同的狀態。

在系統 Tray，ClickShare 圖示開始旋轉。對於 Windows 的電腦，圖示變為 .

對於正在分享內容的筆記型電腦，其登錄用戶的名稱會在已添加內容的左下角短暫顯示。

ClickShare 自動調整您螢幕上內容的大小，以適應會議室顯示裝置的解析度。螢幕的縱橫比要保持不變，以確保比例正確。

5. 要將您的內容從顯示裝置移除，再次按一下 Button 即可。

Button 的 LED 燈為白色常亮。

6. 離開會議室時，將 Button 從筆記型電腦拔下。

筆記型電腦上不會留下 ClickShare 應用程式的痕跡。

3.3 使用者介面

使用者介面的功能

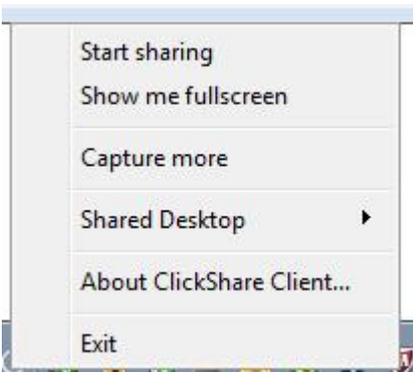
啟動用戶端後，ClickShare 圖示顯示在系統託盤。

ClickShare 上下文菜單

上下文功能表的內容跟作業系統相關。

1. 右擊系統託盤中的 ClickShare 圖示。

顯示上下文功能表。



圖片 3-6: 上下文菜單

2. 從列表中，按一下要執行的操作。

按一下	目的	結果
開始分享	在顯示裝置上分享您的螢幕。	Button 的 LED 燈變為紅色。
全屏顯示我的螢幕	將您螢幕上的內容在顯示裝置上全屏顯示。	顯示裝置上之前顯示的其他使用者的螢幕消失。

按一下	目的	結果
「擷取」模式	選擇擷取較多細節（運行較慢）或較少細節（運行較快）的視頻。	調整視頻的性能和品質
共用的桌面（僅限於 Windows7、Windows8 和 Windows10）	選擇主桌面或擴展桌面	根據選擇，顯示主桌面或擴展桌面。
關於 ClickShare 用戶端	找到 ClickShare 軟體版本。	您可以在這裡找到更多關於 ClickShare 軟體版本的資訊。
退出	關閉 ClickShare。	ClickShare 圖示從系統託盤消失，Button 的 LED 燈開始閃爍白色。

3.4 擷取更多



僅限於 Windows XP、Windows Vista 和 Windows 7 & 8。

關於擷取更多

ClickShare 為達到最佳視頻性能進行優化。在啟動用戶端軟體時，ClickShare 將禁用 Win7 Aero Glass 以使視頻性能最大化。在退出 ClickShare 應用程式時，將恢復 Aero Glass 的設定。

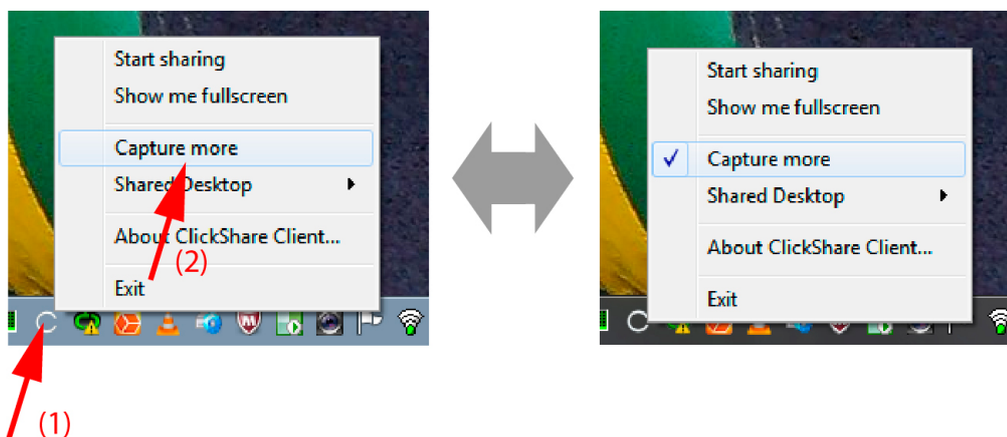
透明的圖層預設為不擷取。因此，某些視窗可能不予顯示或跟螢幕上有所不同。例如，不會顯示使用覆蓋的視頻播放機的內容。

選中「Capture More」時，Win7 Aero Glass 設定將恢復並啟用擷取透明圖層。在該模式下，視頻輸出可能稍微下降，但將擷取更多的細節。

預設設定：已勾選，啟用擷取更多。

更改的方法

1. 右鍵按一下系統匣 (1) 中的 ClickShare 圖示。



圖片 3-7: 更改擷取模式

開啟操作功能表。

2. 按一下 *Capture More* 進行切換。
 選中：擷取更多的細節，但可能運行速度較慢。
 未選中：擷取較快，但可能損失一些細節。

3.5 共用桌面：主要 - 延伸

關於共用桌面

視您的選擇而定，系統將擷取您的主要螢幕或延伸螢幕，然後透過 ClickShare 顯示。延伸螢幕可以是實體螢幕也可以是虛擬螢幕。

利用延伸桌面，您可以充分利用筆記型電腦螢幕和會議室中央顯示裝置。主要螢幕上的簡報注釋或其他內容不會向任何人顯示。

有虛擬延伸螢幕的個人電腦：



圖片 3-8

主要螢幕會在個人電腦上顯示，而延伸螢幕會在會議室顯示裝置上顯示。



圖片 3-9

連接一個延伸螢幕的個人電腦。系統將擷取該延伸螢幕，並在會議室的顯示裝置上顯示。

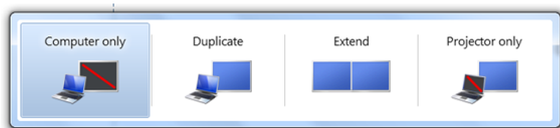


圖片 3-10

連接兩部延伸螢幕的個人電腦。系統一定會擷取第一個延伸螢幕 (即螢幕 2)，並在會議室的顯示裝置上顯示。



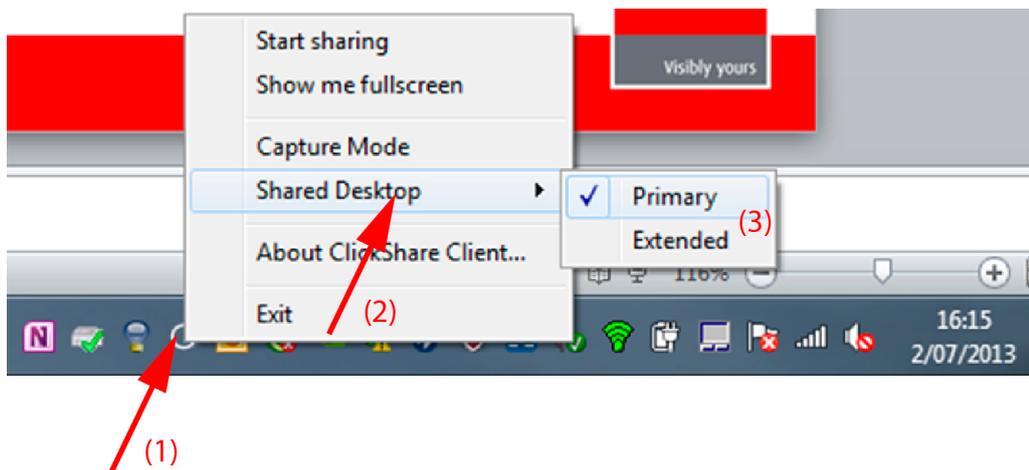
要瞭解您的系統是否支援擴展桌面功能，請按 *Window* 鍵 + *P*。然後會出現以下快顯視窗：



圖片 3-11

如何選擇

1. 右鍵按一下系統 Tray (1) 中的 ClickShare 圖示。



圖片 3-12: 共用桌面選項

開啟操作功能表。

系統可顯示多個延伸桌面，例如：延伸桌面 (中央) 和延伸桌面 (右側)。

2. 選擇共用桌面 (2)。
3. 選擇所需的設定 (3)。

主要：主要的個人電腦螢幕會在在會議室顯示裝置上顯示。

延伸：第二個螢幕一定會顯示在會議室顯示裝置上。

已知問題

- 若要使用虛擬延伸桌面 (Virtual Extended Desktop)，您必須在 Windows 8 和 Windows 10 系統中安裝 ClickShare Extension Pack。

3.6 音訊配置

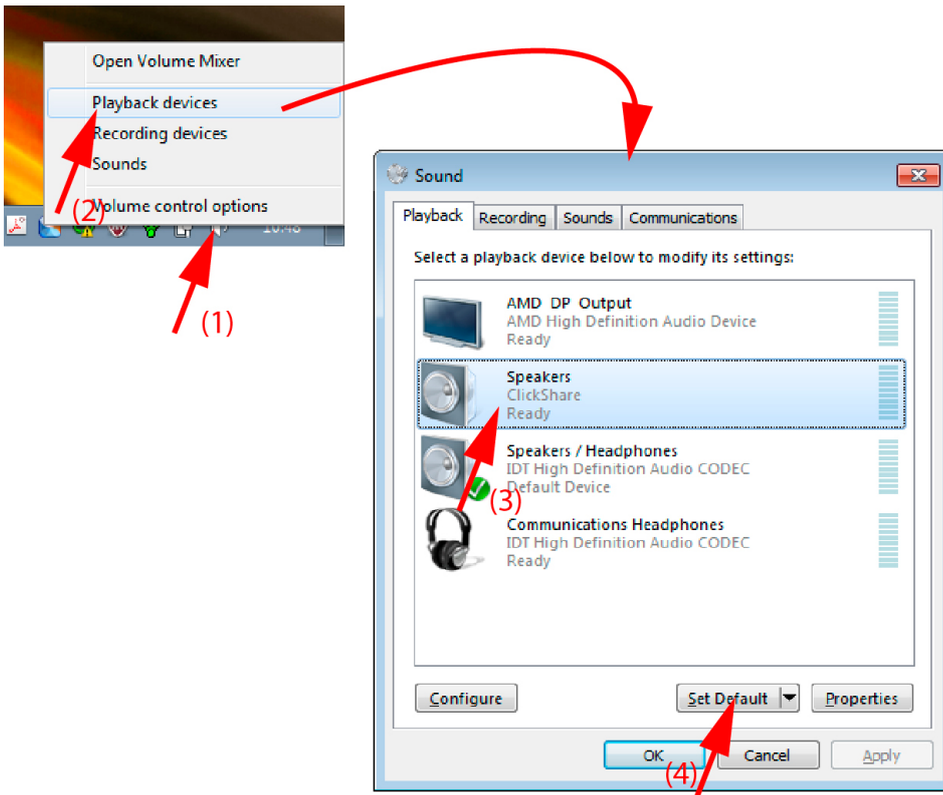
音訊配置

連接的用戶必須使用他電腦的音訊配置來控制自己的音訊訊號。如果他/她不想廣播其音訊信號，就必須在電腦上設定靜音。

對於一些作業系統，需要將 ClickShare 設定為預設輸出設備。按下 Button 後，就返回之前的預設設定。

在 Windows 中將 ClickShare 設定為預設值

1. 在系統工作列 (1) 中的揚聲器圖示上右擊。

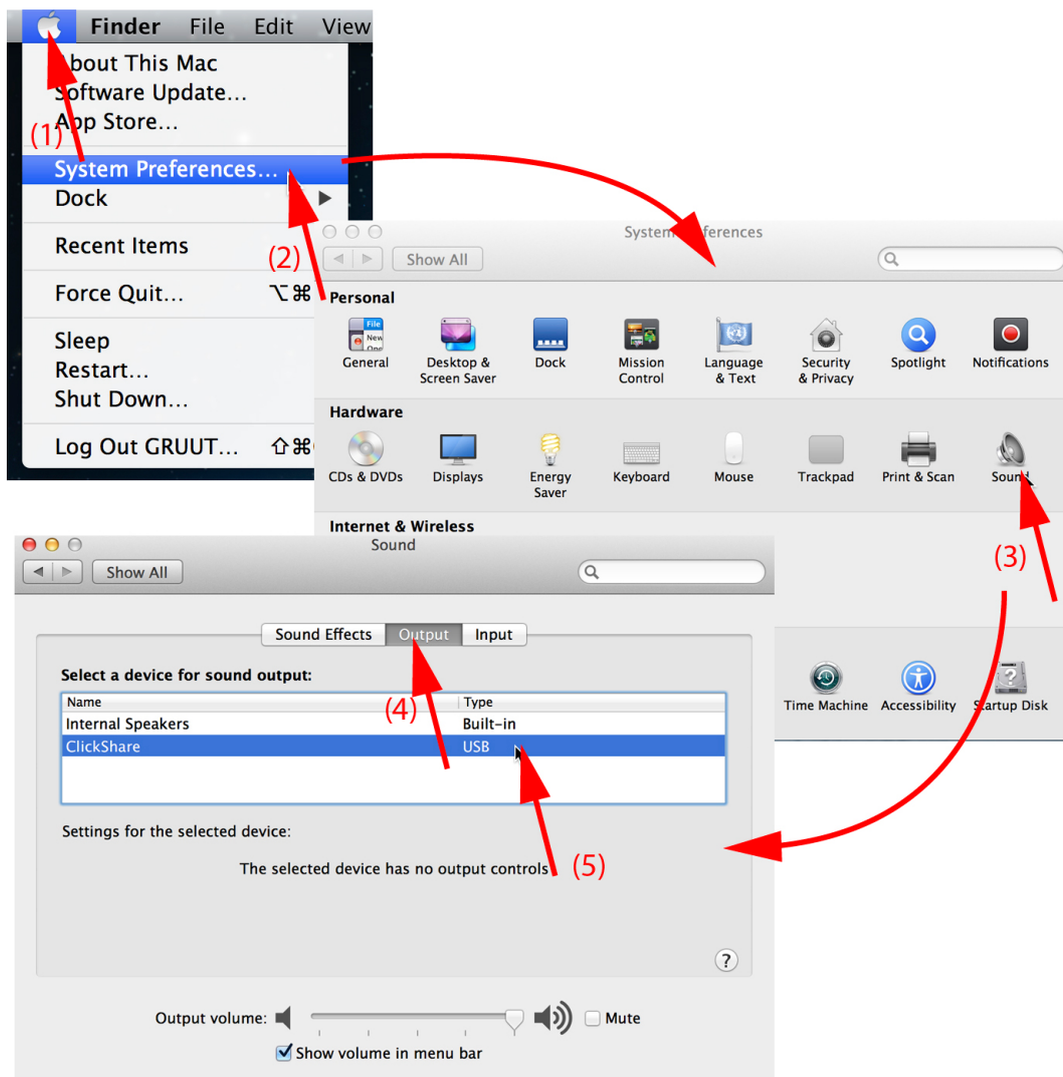


圖片 3-13: 揚聲器ClickShare，預設 (例如Windows 7)

2. 點擊播放設備 (2) 。
聲音視窗在播放標籤上打開。
3. 選擇「揚聲器 ClickShare」 (3) 並按一下「設定為預設」 (4) 。
4. 按一下套用或確定以啟動新設置。

在 MAC 上將 ClickShare 設置為預設

1. 在功能表列 (1) 上按一下"Apple"的徽標並選擇「系統選項設定...」。 (2)。



圖片 3-14: 揚聲器 ClickShare，預設

2. 在「揚聲器」圖示 (3) 上按一下。
「聲音」視窗打開。
3. 選擇「輸出」選項卡 (4) 並啟動 ClickShare (5)。

 選擇 ClickShare 作為音訊設備的簡便方式：按住 ALT 同時用滑鼠點擊功能表列上的「揚聲器」符號。ClickShare 將顯示為一個選項。

3.7 配對

對 Button 和 Base Unit 進行配對

為了能夠使用 Button，應將其分配到所使用的 Base Unit。該過程被稱為配對。預設情況下，隨 CSE-200 交付的 Button 已經與特定 Base Unit 進行配對。

如果您購買了額外的 Button 或當需要將 Button 分配到其他 Base Unit，則 Button 需要 (再次) 進行配對。Button 的軟體更新在後臺運行，不會影響使用者使用系統。根據需要，可以在網路介面將其禁用。在下載或更新較低版本的 Base Unit 軟體時，只有當通過 Wi-Fi 更新 Button 功能被禁用時，Button 才需要手動進行配對以更新其軟體。



一個 Button 每次只能跟一個 Base Unit 配對。
Button 始終會連接到最近一次配對的 Base Unit。

有兩種方式可完成配對 Button：

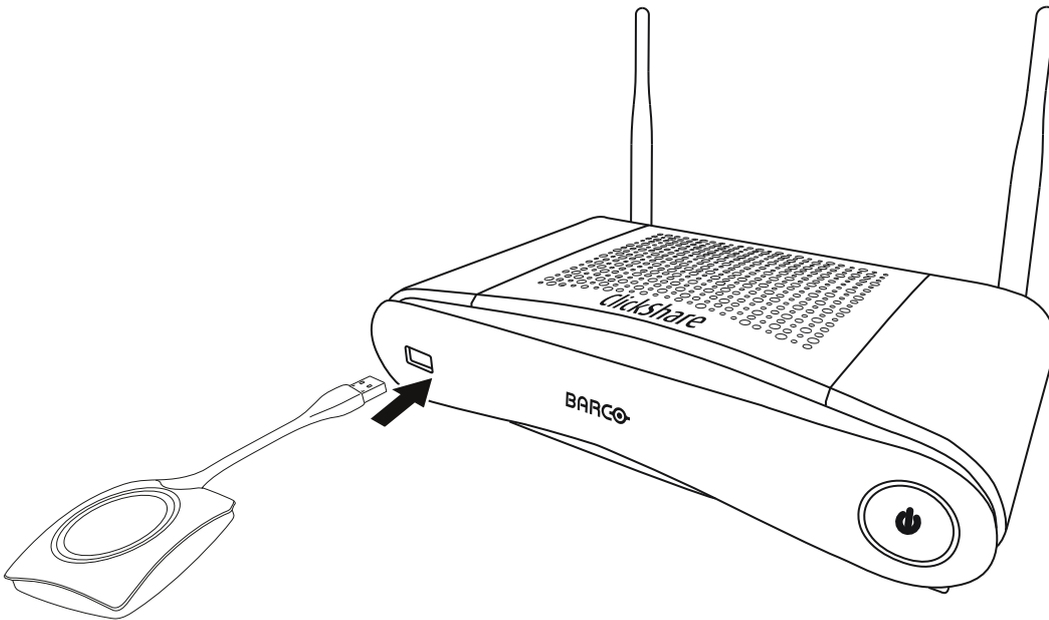
- 將 Button 插入 Base Unit。
- 使用筆記型電腦上執行的 Button Manager 應用程式。

若要透過插入將 Button 跟 Base Unit 配對

1. 將 Button 插入您正在使用的 Base Unit 上可用的 USB 埠之一（影像僅作為範例提供，所有 USB 連接器都可使用）。



Note: 對於某些連接埠或 Button，可能需要使用轉換器。

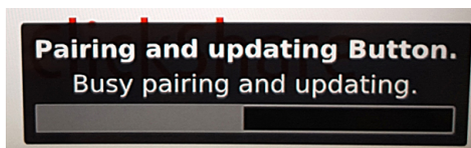


圖片 3-15

Button 和 Base Unit 的 LED 燈均閃白光。這意味著正在進行配對。

Base Unit 自動檢查 Button 的軟體是否為最新。如果不是最新，Base Unit 更新 Button 的軟體。這會花費更多的時間。

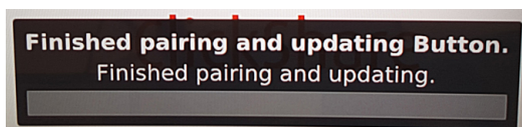
在配對和軟體更新過程中，會顯示一個很小的狀態列。



圖片 3-16: 配對信息

配對過程的結果有以下幾種：

- 當 LED 燈變為白色長亮時，Button 和 Base Unit 配對成功，不需要進行軟體更新。您可以從 Base Unit 拔掉 Button。
- 當 LED 燈變為紅色長亮時，Button 和 Base Unit 配對成功，軟體更新結束。您可以從 Base Unit 拔掉 Button。



圖片 3-17: 配對結束

2. 從 Base Unit 拔掉 Button。

Button 已做好使用準備。

若要透過使用 **Button Manager** 將 **Button** 跟 **Base Unit** 配對

透過筆記型電腦上執行的 Button Manager 用戶端應用程式，最多可同時將 4 個 Buttons 跟一個 Base Unit 配對，而無需將該等 Buttons 插入該 Base Unit。將 Buttons 插入筆記型電腦。如需更多有關 Button Manager 的資訊，請參閱 Button Manager 的使用者指南，可從巴可的網站下載。

3.8 Touchback

關於 Touchback

Touchback 功能實現更多互動式會議。

將觸控螢幕連接到 Base Unit 時，已可透過簡單觸碰自動與發言者的電腦進行互動。無需安裝驅動程式也能搜尋 USB 連接線或與專屬房間系統協同運作。

自動將觸控螢幕上的動作傳輸到發言者的螢幕。並且在其分享畫面時，可在觸控螢幕上看到結果。

此 Touchback 功能僅在單一發言者分享其畫面時才起作用。

故障排除

4

4.1 基本故障排除

問題解決

本章中列出了使用 CSE-200 時可能發生的一些問題。對於每種問題，給出了可能的原因和建議的解決方法。如果您無法自己解決問題，請聯繫您的本地 IT 管理員。

問題	原因	解決方案
當按下 Button 時，電腦螢幕未顯示在顯示裝置上。	您是第三位要在顯示裝置上分享內容的使用者。 ClickShare 使用者端軟體沒有運行。	第一位或第二位使用者必須按下 Button 移除其內容，第三位元使用者才能分享內容。或 第三位使用者按一下並按住 Button 以使用 ClickShare 的「顯示我的螢幕」功能。 前往 ClickShare 驅動程式並執行軟體。
顯示您的螢幕，但會議室的音訊系統沒有播放您的音訊	電腦上的音訊信號設定為靜音 會議室的音響系統未打開 當使用單獨的音響時，未連接音訊電纜 未正確設定默認揚聲器。 在網路介面更改了音訊設定後，未對 Button 重新配對 網路介面的音訊設定不正確。	在揚聲器圖示上右擊並關閉靜音。 打開會議室的音響系統。 檢查 Base Unit (音訊輸出，綠色端子) 和會議室音響系統之間的音訊連接。 插入 Button 後，設定 ClickShare 揚聲器作為默認揚聲器。 對 Button 重新配對。 請諮詢您的管理員以選擇正確的音訊設定。
您的內容從顯示裝置移除，Button 的 LED 燈閃爍白色。	已丟失到 Base Unit 的連接。	ClickShare 嘗試自動恢復連接。如果連接失敗，Button 的 LED 燈開始閃爍紅色。您應該從筆記型電腦上拔下 Button 並重新嘗試。
顯示裝置上未顯示任何內容。	顯示裝置未打開。 選擇了錯誤的輸入。 顯示裝置電纜未 (正確) 連接。 顯示裝置無法識別或無法顯示 Base Unit 輸出的解析度。 Base Unit 處於待機模式。 Base Unit 處於關機狀態。 Button 的軟體跟 Base Unit 的軟體不相容 壁紙已被禁用	打開顯示裝置。 選擇正確的輸入。 將顯示裝置電纜 (重新) 插入顯示裝置和 Base Unit。 您或管理員應該透過網路介面更改相應的設定。 短按 Base Unit 上的待機按鈕或插入 Button 並運行 ClickShare 使用者端軟體。 檢查電源適配器是否連接 Base Unit 和壁裝電源插座。 將 Button 插入 Base Unit 前面的 USB 埠，重新配對並更新其軟體。 如果您連接了一個 Button 並開始共用，應顯示內容。
將 Button 插入筆記型電腦後，無法找到 ClickShare 驅動器。	沒有自動刷新驅動器。 筆記型電腦的 USB 埠連接不良。	刷新筆記型電腦的視圖。 <ul style="list-style-type: none"> 重新連接至 USB 埠。 嘗試使用其他 USB 埠。 重啟筆記型電腦。

問題	原因	解決方案
	Windows 嘗試將 ClickShare 驅動程式指定給已經保留的磁碟機代號	使用 Microsoft Windows 的磁碟管理程式來指定至可用的磁碟機代號。
	IT 策略未安裝 USB 驅動	請聯繫您的責任 IT。
Windows 的某些程式不能在顯示裝置上顯示。	GPU 使用了覆蓋、3D 或硬體加速。	<ul style="list-style-type: none"> • 在 GPU 中停用重疊或硬體加速。 • 在 Windows 7 中停用 AeroGlass • 「擷取」模式

Barco knowledge base and YouTube videos

Go to the product page on Barco's website and select in the right column **Support**. You will get access to Barco's *Knowledge base* and *Latest tutorial videos*. For more YouTube videos, consult <https://www.youtube.com/user/barcoTV> and select ClickShare.

環境資訊

5

5.1 棄置信息

處置說明

廢棄的電氣電子設備



■ 產品上的此標識表示，根據歐盟關於電氣電子設備廢棄物的 (EU) 2015/863 指令，本產品不可與其他城市垃圾一起處置。請將要處置的廢棄設備送到指定的收集點，以供廢棄電氣電子設備的回收。為防止未經控制的廢物處置對環境和人類健康造成可能的危害，請將這些零件與其他垃圾分開，積極回收利用以促進物質資源之可持續再利用。

如果有關本產品回收的更多資訊，請聯絡當地政府部門或市廢棄物處置管理部門。

如需更多詳細資訊，請前往 Barco 網站：<http://www.barco.com/en/AboutBarco/weee>

處置產品中的電池



■ 本產品裝有 2006/66/EC 指令規定必須與城市垃圾分開收集和處置的電池。

如果電池含有的鉛 (Pb)、汞 (Hg) 或鎘 (Cd) 超出規定值，這些化學符號將出現在打叉的有輪垃圾桶圖案的下方。

若參與單獨收集電池，您將有助於確保適當處置電池並防止電池對環境和人類健康造成潛在負面影響。

5.2 Rohs 合規性

土耳其 RoHS 標準



■ Türkiye Cumhuriyeti : AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

[土耳其共和國：遵守電子電氣工程規定]

中国大陆 RoHS – Chinese Mainland RoHS

根据中国大陆《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》（也称为中国大陆 RoHS），以下部分列出了 Barco 产品中可能包含的有毒和/或有害物质的名称和含量。中国大陆 RoHS 指令包含在中国信息产业部 MCV 标准：“电子信息产品中有毒物质的限量要求”中。

根據中國大陸《電器電子產品有害物質限制使用管理辦法》（也稱為中國大陸 RoHS），下表列出了 Barco 產品中可能包含的有毒和/或有害物質的名稱和含量。The RoHS of Chinese Mainland is included in the MCV standard of the Ministry of Information Industry of China, in the section “Limit Requirements of toxic substances in Electronic Information Products”.

零件项目(名称) 有毒有害物质或元素

Component Name Hazardous Substances or Elements

	铅 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印制电路配件 Printed Circuit Assemblies	x	0	x	0	0	0
电(线)缆 電纜	x	0	x	0	0	0
底架 Chassis	x	0	x	0	0	0
电源供应器	x	0	x	0	0	0

Power Supply Unit 文件说明书 Paper Manuals	0	0	0	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---

本表格依据SJ/T 11364的规定编制

This table is prepared in accordance with the provisions of SJ/T 11364.

O: 表示該有毒有害物質在該部件所有均質材料中的含量均在 GB/T 26572 標準規定的限量要求以下。

○: 表示該有毒有害物質在該部件所有均質材料中的含量均在 GB/T 26572 標準規定的限量要求以下。

X: 表示該有毒有害物質至少在該部件的某一均質材料中的含量超出 GB/T 26572 標準規定的限量要求。

X: 表示該有毒有害物質至少在該部件的某一均質材料中的含量超出 GB/T 26572 標準規定的限量要求。

在中国大陆销售的相应电子信息产品（EIP）都必须遵照中国大陆《电子电气产品有害物质限制使用标识要求》标准贴上环保使用期限（EFUP）标签。Barco产品所采用的EFUP标签（请参阅实例，徽标内部的编号用于指定产品）基于中国大陆的《电子信息产品环保使用期限通则》标准。

在中國大陸銷售的相應電子資訊產品（EIP）都必須遵照中國大陸《電子電氣產品有害物質限制使用標識要求》標準貼上環保使用期限（EFUP）標籤。Barco 產品所採用的 EFUP 標籤（請參閱實例）基於中國大陸的《電子資訊產品環保使用期限通則》標準。



圖片 5-1

限用物質含有情況標示聲明書 (Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking) — 台灣 RoHS 合規性

設備名稱：無線演示系統， 型號（型式）：CSE-200						
Equipment name: wireless presentation system, Type designation: CSE-200						
限用物質及其化學符號						
Restricted substances and its chemical symbols						
單元 Unit	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr6+)	多溴聯苯 Poly- brominate- d biphenyl (PBB)	多溴二苯醚 Poly- brominated diphenyl ethers (PBDE)
印製電路板配件 Printed Circuit Assemblies	—	○	—	○	○	○
電（線）纜 電纜	—	○	—	○	○	○
機箱 Chassis	—	○	—	○	○	○

電源供應器
Power Supply Unit — ○ ○ ○ ○ ○

備考1.“超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

注意事項 1：“超過 0.1 wt %”和“超過 0.01 wt %”限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

備考2.“○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2：“○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3.“—”係指該項限用物質為排除項目。

Note 3：The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

5.3 生產地址

工廠

巴可公司
中國北京市朝陽區太陽宮中路 12 號冠城大廈 12 層

生產地資訊

生產地在產品上的產品編號標籤中說明。

生產日期

生產的年份和月份在產品上的產品編號標籤中說明。

5.4 進口商聯繫資訊

聯繫方式

要查找您本地的進口商，請通過巴可公司的網站 (www.barco.com) 提供的聯繫資訊直接聯繫巴可公司或其地區辦事處。

