App CollaVision (WPS) Wireless Projection Support

trovaprezzi.it

Manuale dell'utente

Versione: 1.5 | Data: 5 maggio 2022

App CollaVision (WPS) Wireless Projection

Support

- Con l'app CollaVision, è possibile trasmettere in modo wireless lo schermo del dispositivo Android, iOS o Windows o condividere foto/documenti con il proiettore.
- Premere il tasto di scelta rapida "5" del telecomando per accedere all'APP CollaVision (WPS) Wireless Projection Support. Oppure trovare CollaVision nell'elenco di app.
- CollaVision offre anche il telecomando virtuale. Trovare maggiori dettagli nella parte Controllo smart di seguito.
 - Nota 1: Il servizio di visualizzazione wireless richiede una connessione a Internet. Assicurarsi che il proiettore sia connesso alla rete Wi-Fi. Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Rete e Internet" a pagina 6.
 - Nota 2: <u>Per avviare la proiezione wireless, è necessario connettere il dispositivo Android, iOS o</u> <u>Windows alla stessa rete Wi-Fi con il proiettore.</u>
 - Nota 3: La compatibilità dei dispositivi mobili con l'app CollaVision (WPS) non è valida per tutte le marche di dispositivi mobili. In caso di problemi di compatibilità, contattare il produttore all'indirizzo <u>collavision.sw@coretronic.com</u>.
 - Nota 4: L'app CollaVision supporta un solo dispositivo per volta.

I. Schermata di standby di proiettore/display

Le seguenti informazioni vengono visualizzate nella schermata di standby

- a. Guida per l'utente di avvio rapido
- b. Istruzioni per il download del software
- c. Nome dispositivo
- d. Codice di accesso (il valore predefinito è "Disattiva")
- e. Indirizzo IP



Nota: Proiettore in modalità stazione WiFi: Il dispositivo mittente e il proiettore devono trovarsi nella stessa rete locale (LAN)

II. Download dell'APP CollaVision

A. Windows

- Aprire il browser sul computer per acceder all'URL: <u>https://www.collavision.com/</u>
- Scaricare l'app "CollaVision (Mittente)" per "Windows"



B. Android e iOS

 Eseguire la scansione del codice QR nella schermata di standby per scaricare "CollaVision (APP mobile)".

III. Avvio della proiezione wireless

Per avviare la proiezione wireless, è necessario agire come segue:

<u>1. Connettere il dispositivo Android, iOS o Windows alla stessa rete Wi-Fi con il proiettore.</u>

2. Avviare il ricevitore "WPS" nel proiettore. Fare riferimento alle immagini che seguono.

Andare a "Elenco APP":



Utilizzare il telecomando per aprire "WPS":

APP List					* ᅙ 11
•	6	Acer Quick Settings	Ŏ	Aptoid	Files
Lightnin	ıg 🔯	Settings	•	WPS	



Quindi, viene visualizzata la schermata di standby CollaVision

Windows, Android e iOS

1. Avviare l'app del mittente CollaVision e il ricevitore WPS nel proiettore viene visualizzato automaticamente nell'elenco delle stanze.

Nota: Se non è possibile trovare il proiettore nell'elenco delle stanze, è necessario connettere il dispositivo Android, iOS o Windows alla stessa rete Wi-Fi con il proiettore.

2. Selezionare il proiettore. Ad esempio, toccare CollaVision-WPS.



Nota: per un dispositivo iOS, è necessario toccare "Avvia trasmissione"

- 3. Immettere il codice di accesso se viene visualizzato nella schermata di standby.
- 4. Fare clic sul tasto "Mirroring" per avviare la proiezione.



nter the login code if it's shown on the standby screen.



Nota:

- 1. Mittente Android:
 - Supporto solo audio per la versione Android (>= 10)
 - Supporto solo audio per alcune app sviluppate da Google (es. Youtube).
- 2. È necessario consentire tutte le autorizzazioni o la privacy richieste prima della proiezione dello schermo

Condivisione web tramite browser Chrome

- 1. Aprire il browser Chrome sul PC e immettere l'indirizzo IP nella barra degli indirizzi del browser.
- 2. Immettere il codice di accesso se viene visualizzato nella schermata di standby e fare clic sul tasto "Accedi".



3. Scegliere ciò che si desidera condividere.

Ø CollaVison WebSharing × + +							~ -	٥	×
← → C ▲ 不安全 https://192.168.100.20						\$1 B	☆ \$	🗆 😨	1
	遵厚要分享的内容								
	192.160.100.20」 安求分学委员	物質・							
	並個發祥宣面	税業	Chrome 分算						
		Sector and Sector and Sector		101 mar					
	OllaVison WebSharin	Open OSS UI flow_20	🐂 T 📾						
© (esportation - Facel								
			分享	REIN					
Gat Agen 🍝 🜩 🛤					Hint: On Wine system audio Mac only the	dows and C can be cap audio of a	Throme O tured, but tab can be	S the entir on Linux captured	ne and
□ ♀ 在這裡輸入文字來搜尋	= 💽 🧔	🚍 😑 💷 I	🎁 🐗 🧃	×B		≒ @ 英	1 T 20	+ 07:37 22/4/15	3

Nota: La condivisione web non è supportata su dispositivi mobili.

IV. Funzioni aggiuntive

A. Impostazioni

Fare clic sul tasto Menu su entrambi i lati della schermata di standby, quindi eseguire le seguenti impostazioni.

CollaVision-WP	S				
	Settings				
	Connectivity		Security		
	Wi-Fi Hotspot		Login Code	Disable 🔻	
	SSID	CollaVision-WPS only valid with WiFi AP is on	Upgrade		
	Band	5GHz -	Upgrade from OTA	Upgrade	
	Wi-Fi Station				
\$ [+	Wi-Fi connect to IP	CollaVision2_5G 192.168.101.38			E
	Ethernet				
	IP	0.0.0.0			
		CANCEL	ок		

Connettività

- ✓ Banda Wi-Fi: 2,4 GHz o 5 GHz
- ✓ Informazioni di rete

Informazioni sul sistema

✓ Versione software CollaVision

Sicurezza

 Codice di accesso: Viene visualizzato nella schermata di standby per consentire all'utente di connettersi al proiettore. Disabilita/Casuale/Fisso [Il valore predefinito è "Disabilita".]

> Aggiorna

✓ Fare clic su "Aggiorna" per verificare se sono disponibili nuove versioni.

V. Condivisione di foto/documenti

- Nell'app mobile CollaVision, è possibile condividere le foto o i documenti (solo in formato pdf) dal dispositivo mobile al proiettore.
- Nella pagina Menu, fare clic sul tasto Foto/Documenti. Selezionare le foto/i

documenti da condividere. Fare clic sul pulsante di condivisione nell'angolo in alto a destra per condividere.



X Select Photos North





 \rightarrow

Click share button on the upper right corner to share.







Select the documents you want to share.



Click share button on the upper right corner to share.

VI. Condivisione della fotocamera

Nell'app mobile CollaVision è possibile eseguire il mirroring della schermata della fotocamera.

Nella pagina Menu, fare clic sul tasto Fotocamera per iniziare.



In the menu page, click camera button



Step2 You can mirror the camera screen.

VII. Controllo smart

Nell'app mobile CollaVision, è possibile controllare il proiettore utilizzando "Controllo smart". Aprire il menu OSD del proiettore e andare su Impostazioni -> Modalità alimentazione (Standby) -> On. Nella pagina del menu dell'app mobile CollaVision, fare clic sul tasto "Controllo smart" per iniziare.



In the menu page, click Smart Control button to start.



Mittenti CollaVision	Versione	Nota
Windows	Supporta solo	
	Windows 7, 8, 8.1,	
	10, 11 e versioni	
	successive	
Android	Supporta solo	Include Mirroring, Condivisione
	Android 7.0 e	file (documenti/foto), Fotocamera
	versioni successive	
iOS	Supporta solo iOS	Supporta solo iPhone. Include
	13.0 e versioni	Mirroring, Condivisione file
	successive	(documenti/foto), Fotocamera
Browser Chrome	V83 e superiore	1. Non è supportata su dispositivi
		mobili.
		2. Su Linux è possibile acquisire
		solo l'audio di una scheda.

VIII. Sistemi operativi supportati

IX. FAQ

D: Perché l'app CollaVision non trova il proiettore?

A: Può essere dovuto al fatto che il dispositivo mittente (PC/dispositivo mobile) e il proiettore non sono sulla stessa rete. Per risolvere questo problema, è possibile provare quanto segue:

1. Controllare che il proiettore il dispositivo (PC/dispositivo mobile) siano connessi alla stessa rete

Wi-Fi.

2. Se non si riesce ancora a trovare il proiettore, è possibile inserire manualmente l'indirizzo IP del

proiettore nel campo "Inserisci indirizzo IP" dell'app CollaVision Windows.

D: Perché di tanto in tanto la proiezione wireless subisce ritardi?

A: Può essere causato da una larghezza di banda insufficiente o da un'interferenza Wi-Fi. Si consiglia di cambiare la banda Wi-Fi da 2,4 GHz a 5 GHz.