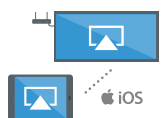


WiPG-2000

Il modello **WiPG-2000** dispone di ogni singola caratteristica che abbiamo inserito al suo interno. Una parte del sistema di presentazione wireless, una parte dei supporti streamer, una parte di perfezione.



Top features

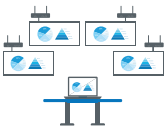


iOS mirroring (Supporto Airplay)
Rispecchia i tuoi dispositivi iOS attraverso AirPlay. Supporta fino a una risoluzione di 1080p.



Maggiore Sicurezza

Offre una maggiore sicurezza adottando la crittografia AES-128 bit sul mirroring dei dati e la crittografia https per i dati di navigazione sul web.

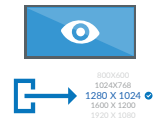


Distribuzione 1-a-molti
Proietta un dispositivo up-to 4 diversi schermi wePresent.



Manuale Rapido Connesso/ Aggiornato Plug & Show

Connessioni più veloci per gli ospiti, utenti che si connettono per la prima volta o utenti in diverse Subnet. Connessione rapida per subnet multiple. Pronto a condividere in 10sec.



Auto-rilevamento Risoluzione In Uscita
Rileva automaticamente la risoluzione di uscita dello schermo.



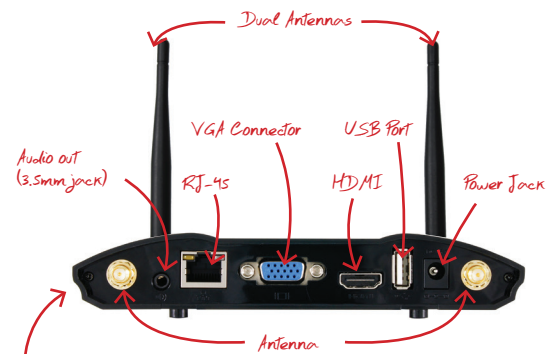
Salva le Annotazioni

Annotare, scrivere e disegnare può essere fatto utilizzando il tuo touchscreen, quindi salvare l'intero schermo al drive USB.

See all features on reverse

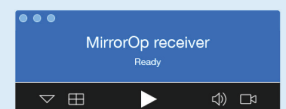
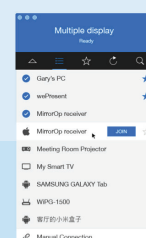
SPECIFICATIONS

Standards	IEEE 802.11 a/b/g/n 2.4GHz/5GHz IEEE802.3 (10BASE-T) / IEEE 802.3u (100BASE-TX) / IEEE 802.3ab (1000BASE-T)
Security	IEEE Standard 64/128 bit WEP/ WPA/ WPA2-PSK/ WPA-Enterprise/ WPA2-Enterprise
Management	Web-based configuration, SNMP V3
Supported Output Resolution	VGA: SVGA (800x600)/ XGA (1024x768)/ WXGA (1280x768)/ WXGA (1280x800)/ WXGA (1360x768)/ WXGA+(1440x990)/ UXGA (1600x1200)/ FHD(1920 x1080) HDMI: HD720p (1280x720)/ FHD1080i (1920x1080)/ FHD1080p (1920x1080)
Supported Operation System	Windows 7/8, Mac OS X 10.7./10.8./10.9/10.10 MirrorOp Presenter: Android 4.0 and above, iOS 4.2 and above MirrorOp Sender for Galaxy: Android 4.0 and above
Power	External power adaptor DC 5V 2.6A, Power Over Ethernet
Interfaces	15Pin VGA, HDMI, RJ-45, USB2.0 x 3, Power Button, Reset Button, Stereo Phone Jack
Certificate	FCC/ CE



Front: Power Button (with auto-on), USB for AirPod, Bluetooth Mouse, or other HID device and USB Media Player

New MirrorOp software for Windows and Mac.



Main Panel

Mini Panel

FUNZIONALITÀ ESSENZIALI:
1600
2000

Cross Platform

Windows. Macbooks. iOS. Android. Connetti tutto in modalità wireless. Con wePresent, il BYOD incontra la proiezione wireless.


Coda a 64 Utenti

È possibile connettere fino a 64 utenti al gateway wePresent, rendendola un'esperienza veramente collaborativa.


Quadrante Schermo

Consente di proiettare sullo schermo fino a 4 dispositivi contemporaneamente e di collaborare in modalità wireless in tempo reale.


Risoluzione 1080p

Grazie alle uscite video VGA e HDMI incorporate, i partecipanti di un corso o in sala conferenze possono proiettare in modalità wireless con risoluzioni fino a 1080p Full HD.


Rilevazione Automatica Delle Risoluzioni In Uscita

Rileva automaticamente la risoluzione in uscita del proprio schermo.


Frequenza a 30fps

wePresent consente il mirroring video fino a 30 frame al secondo per una corretta riproduzione video.


Porta LAN

Se wePresent è cablato alla rete, gli utenti possono collegarsi come sempre in modalità wireless mantenendo la connessione internet.


Controllo Touchscreen (Multi Touch)

Supporta gesture fino a 6 dita sullo schermo touch screen


Controllo Input Con USB

Utilizzare un mouse bluetooth per eseguire i file multimediali da USB, per controllare i proiettori pc, per controllare l'accesso insegnante/moderatore o per selezionare gli utenti in coda.


Schermata Standby Personalizzata

Consente di personalizzare completamente la schermata di avvio, in modo da mostrare agli utenti il contenuto desiderato.


Crittografia HTTPS Per Browser

Offre sicurezza potenziata tramite crittografia SSL del pannello amministrazione e delle pagine moderatore


Gestione Di Rete Mediante SNMP

Gestisci tutti i dispositivi su una singola rete TCP/IP, compresi aggiornamenti firmware e configurazione IP


Crittografia dei Dati AES a 128 bit

Offre sicurezza potenziata grazie alla crittografia dei dati AES a 128 bit su mirroring dei dati e alla crittografia https per dati di navigazione.


iOS Mirroring (Assistenza AirPlay)

Mirroring dei dispositivi iOS tramite AirPlay. Supporta risoluzioni fino a 1080p.


Controllo Insegnante/Moderatore

Consente a un moderatore designato di selezionare e controllare quale dispositivo in coda verrà visualizzato sullo schermo.


Token USB Utente (Plug & Show)

Create a fast Plug-and-Show USB token from the start screen, enabling guests to give a wireless presentation without installing software on their computer.


WebSlides Per Partecipanti

Consente ai partecipanti di seguire la presentazione in base al proprio ritmo e con il proprio dispositivo.


Controllo SidePad Per Dispositivi Mobili

Consente di utilizzare il cellulare o il tablet per controllare da remoto qualsiasi proiezione su Mac o PC.


Supporto AirPad

Permette di scrivere, disegnare e fare annotazioni, ma anche di controllare qualsiasi proiettore pc grazie allo speciale AirPad.


Supporto SharePod

Assistenza per dispositivo SharePod di wePresent.

FUNZIONALITÀ PER IL MODELLO
2000

Punto di accesso wireless Dual Band (2.4GHz and 5GHz)

Trasmissione di un ulteriore segnale SSID in modalità wireless su banda larga, con crittografia completa a protezione dei dati aziendali.


Video Streamer Integrato

Invio di file video all'unità wePresent alla risoluzione massima e senza latenza.


Visualizzatore Documenti/Media Player da USB

Consente di visualizzare qualsiasi documento, immagine o file audio e video direttamente dalla propria chiavetta USB.


Distribuzione 1x4

Permette di proiettare un dispositivo fino a 4 diversi quadranti wePresent.


Annotazione su Schermo

Consente di scrivere, disegnare e fare annotazioni su schermo durante una presentazione, grazie alla funzione integrata di sovrascrittura.


Lavagna Interattiva

Basta un click per trasferire la presentazione su una lavagna bianca o nera interattiva ed eseguire rapidamente un'annotazione.


LAN Gigabit

Massima velocità di rete.


Alimentazione Tramite Ethernet

Alimentazione delle unità wePresent tramite cavo ethernet.