

Extender wireless via HDMI - Amplificatore HDMI senza fili su WiFi - 1080p fino a 50m

StarTech ID: ST121WHD2



L'extender HDMI® via wireless permette di trasmettere il segnale audio/video da una sorgente HDMI a un display remoto situato fino a 50 m di distanza. Il kit extender utilizza il Wi-Fi per trasmettere un segnale HDMI 1080p ad alta definizione, senza compressione, così come un segnale IR per il controllo in remoto del dispositivo sorgente.

Con l'estensione video wireless, è possibile estendere o replicare il proprio computer laptop per condividere documenti o contenuti multimediali (compresi musica, video e immagini) in full HD, perfetto per lo scambio di idee con i colleghi su un proiettore della sala riunioni o un display durante le fiere.

Permette di ridurre cavi e lavoro di installazione

L'extender HDMI via wireless offre una pratica alternativa ai tradizionali cavi video in rame, con conseguente risparmio grazie alla possibilità di evitare l'installazione di una onerosa infrastruttura di cablaggio.

Il kit confezionato comprende il trasmettitore e il ricevitore, evitando il fastidio e la spesa per l'acquisto di più dispositivi che svolgono un unico compito.

Video wireless senza compromessi

L'extender è ideale per applicazioni di pubblicità digitale, perché consente di installare il display ovunque si desidera, a differenza delle soluzioni via cavo che vincolano la scelta della posizione del display al cablaggio disponibile.

Semplicità di installazione e funzionamento

Questo extender video wireless è molto facile da installare e utilizzare. Con la semplice installazione plug-and-play, la configurazione è facile come collegare i cavi video e accendere l'extender. L'extender video wireless è una pura soluzione hardware che non richiede software o driver, con un risparmio di tempo grazie alla

possibilità di evitare installazioni e configurazioni complicate del software.

Grazie alla semplicità di funzionamento, non serve essere un tecnico A/V per utilizzare questo extender, il che lo rende una soluzione perfetta per i mercati commerciali, quali vetrine di negozi e hall, nonché strutture sanitarie e scolastiche.

Prestazioni veloci e sicure

Con un'ampia gamma di comode funzionalità, questo extender HDMI via wireless si adatta praticamente a qualsiasi applicazione video remota. È possibile trasmettere audio e video a una postazione remota con una latenza inferiore a 100 millesimi di secondo, rendendo questo extender perfetto per applicazioni interattive, quali touchscreen remoti e video game.

Per proteggere la trasmissione video, l'extender utilizza la crittografia AES 128.

Semplice controllo in remoto

L'extender HDMI via wireless ha inoltre la funzione di estendere un segnale a infrarossi, permettendo il controllo della sorgente video dalla postazione remota. Il kit extender wireless comprende inoltre comode staffe di montaggio per un'installazione ordinata e professionale.

ST121WHD2 è coperto dalla garanzia di 2 anni StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Applications

- Consente di posizionare lo schermo nell'area ideale, mentre i dispositivi di sistema si trovano altrove, in un ambiente pulito e sicuro
- Permette di collegare in modalità wireless la pubblicità digitale nel settore della finanza, dell'istruzione e delle attività commerciali
- Consente di estendere lo schermo in ambienti severi, quali i siti industriali
- Ottimizza il posizionamento negli stand durante le fiere e negli auditorium
- Consente di estendere il video in modalità wireless, dove cablaggi o la foratura delle pareti non sono possibili

Features

- Comodo video wireless con facile impostazione e senza configurazione software
- Permette di risparmiare tempo e spese di installazione, non richiedendo alcuna infrastruttura di cablaggio
- L'estensione wireless a lungo raggio, anche attraverso pareti, supporta distanze fino a 50 m
- Comoda soluzione all-in-one con trasmettitore e ricevitore wireless inclusi
- Supporta risoluzioni fino a 1920x1080 (1080p)

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Audio	Sì
Cablaggio	Wireless
Collegamento a margherita	No
Montaggio a rack	Sì
Porte	1
Distanza max	50 m / 165 ft
Risoluzioni digitali massime	1920x1080
Risoluzioni supportate	Widescreen: 1080p, 1080i, 720p, 480p
	Standard: VGA(640X480), SVGA(800X600), XGA(1024X768), SXGA(1280X1024)
Connettore A	1 - HDMI (19 pin) Femmina Input
Connettore A	1 - IrDA (infrarossi; SIR/FIR) Output
Connettore B	1 - HDMI (19 pin) Femmina Output
Connettore B	1 - IrDA (infrarossi; SIR/FIR) Input
Indicatori LED	2 - Collegamento video
Indicatori LED	2 - Collegamento rete
Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
Corrente di uscita	2A
Corrente ingresso	0.4A
Tensione di uscita	5 DC
Tensione ingresso	100 ~ 240 AC
Tipo presa	M
Tipo punta centrale	Positivo
Temperatura d'esercizio	0~40°C
Temperatura di conservazione	-20~60°C
Umidità	5% ~ 90% RH
Altezza prodotto	0.8 in [20 mm]
Colore	Nero
Larghezza prodotto	2.3 in [58 mm]
Lunghezza prodotto	3.9 in [100 mm]
Peso prodotto	4.8 oz [136 g]

Tipo enclosure	Plastica
Peso spedizione (confezione)	2 lb [0.9 kg]
Incluso nella confezione	1 - Trasmettitore wireless
Incluso nella confezione	1 - Ricevitore wireless
Incluso nella confezione	1 - Cavo HDMI
Incluso nella confezione	1 - Blaster a infrarossi
Incluso nella confezione	1 - Ricevitore a infrarossi
Incluso nella confezione	2 - Staffe di montaggio
Incluso nella confezione	2 - Adattatori di alimentazione universali (NA/EU/UK)
Incluso nella confezione	1 - Guida di avvio rapido
Frequenza	5.1-5.9GHz

Certifications, Reports and Compatibility

