



ZESTAW Adapter EShare HDMI do prezentacji bezprzewodowych

Bezprzewodowy adapter eshare umożliwia udostępnianie treści (np. filmów, aplikacji) z komputera na urządzeniu LFD iiyama serii 42 z preinstalowaną aplikacją EShare. Jest kompatybilny z komputerami wyposażonymi w wyjścia HDMI (wersja 1.4) i USB oraz obsługuje płynne przesyłanie wideo do 1080p.

Zestaw zawiera również bezprzewodowy dwupasmowy adapter WiFi USB [EW-7811UTC](#), który należy podłączyć do monitora wielkoformatowego iiyama serii 42, aby móc korzystać z adaptera EShare.

01 URZĄDZENIE

| | |
|------------------------------------|---|
| Obsługiwane platformy | Windows, MAC, Chrome, dowolny system operacyjny obsługujący standard HDMI 1.4 |
| HDMI Out | x1 |
| Audio | stereo, jakość dźwięku 16 bitów 48kHz |
| Liczba klatek na sekundę | do 60 fps w zależności od środowiska (FHD) |
| Rozdzielczość wyjściowa | 720x480, 720x576, 1280x720, 1920x1080 |
| Rozdzielczość wejściowa | Video: 480p, 576p, 720p, 1080p PC timing: 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x720, 1920x1080 |
| Bezprzewodowy | IEEE 802.11ac, 5GHz, IEEE 802.11n, 2.4GHz |
| Szybkość transmisji bezprzewodowej | do 867Mbps |
| Protokół uwierzytelnienia | WPA2 (WPA2-PSK (Pre-Shared key) / WPA2-Enterprise) |
| Bezpieczeństwo (szyfrowanie) | WPA2 |
| Zasięg | 15 m max. |

02 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

| | |
|-----------------|-------------|
| Zużycie energii | 2.5W typowo |
|-----------------|-------------|

03 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

| | |
|-------------|------------------|
| Certyfikaty | CE, RoHS support |
|-------------|------------------|

04 WYMIARY / WAGA

Kod EAN

4948570032549

05 WARUNKI ŚRODOWISKOWE

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Warunki pracy - temperatura | 0°C - 40°C |
| Warunki pracy - wilgotność | 10% - 80% |
| Warunki składowania - temperatura | - 10°C - 60°C |
| Warunki składowania - wilgotność | 5% - 90% |

Wszystkie znaki towarowe zastrzeżone. Pomyłki i wprowadzanie zmian zastrzeżone. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez wcześniejszego zawiadomienia. Wszystkie monitory LCD iiyama są zgodne z normą ISO-9241-307:2008 określającą liczbę i rodzaj defektów matrycy.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED