



Bezprzewodowy zestaw do prezentacji umożliwiający natywne tworzenie kopii lustrzanych ekranu

Bezprzewodowy zestaw do prezentacji umożliwiający natywne tworzenie kopii lustrzanych ekranu

ScreenBeam 960 działający za pośrednictwem protokołów Miracast i Airplay został zaprojektowany do wdrożeń na dużą skalę. Ułatwia podłączenie urządzenia z systemem Windows, Android lub Apple do wyświetlacza w pomieszczeniu za pomocą jednego kliknięcia lub gestu. Rozszerzony pulpit pozwala pracować na urządzeniu podczas prezentacji na obu interaktywnych wyświetlaczach dotykowych i obsługuje bezprzewodowe funkcje dotykowe.

Do zdalnego zarządzania odbiornikami dołączone jest oprogramowanie Central Management System (CMS), zapewniające bezpieczeństwo i łatwość zarządzania, której potrzebują działy IT.

Zestaw zawiera ScreenBeam 960A, uchwyt montażowy oraz kabel zasilający USB.

Aby uzyskać więcej informacji, kliknij [TUTAJ](#)

01 URZĄDZENIE

| | |
|--------------------|---|
| System operacyjny | Windows 10, Android 4.2 (i późniejsze), macOS 10 (and later), iOS 11 (i późniejsze) |
| LAN (RJ45) | x1 |
| VGA In | x1 |
| VGA Out | x1 |
| HDMI Out | x1 |
| USB-touch | x1 |
| Audio | LCPM 2.0 |
| Rozdzielczość | up to 1920x1080 @30Hz |
| Ethernet | RJ45 10/100 LAN |
| Funkcje | obsługa dotyku: 1 punkt, rozszerzony pulpit z systemem operacyjnym Windows |
| Obsługiwane języki | EN, DE, FR, PL, NL, RU, ES, IT, JP, CN, KO |

02 SPECYFIKACJA

Standard WiFi Miracast P2P: 802.11ac; Infrastructure: 802.11a/b/g/n

03 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

| | |
|----------|------------|
| Zasilacz | zewnątrzny |
|----------|------------|

| | |
|-----------------|-----------|
| Zużycie energii | 5W typowo |
|-----------------|-----------|

04 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

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

05 WYMIARY / WAGA

| | |
|------------------|--------------------|
| Wymiary produktu | 168 x 168 x 34.5mm |
|------------------|--------------------|

| | |
|---------|---------------|
| Kod EAN | 4948570032396 |
|---------|---------------|

06 WARUNKI ŚRODOWISKOWE

| | |
|-----------------------------|------------|
| Warunki pracy - temperatura | 0°C - 40°C |
|-----------------------------|------------|

| | |
|----------------------------|-----------|
| Warunki pracy - wilgotność | 10% - 85% |
|----------------------------|-----------|

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Warunki składowania - temperatura | - 0°C - 70°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.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED