



Kabelloses Präsentationssystem das natives Teilen von Bildschirmhalten ermöglicht

Der ScreenBeam 960 wurde speziell für mittel und große Besprechungsräume im Business Bereich entwickelt und arbeitet mit Miracast- und Airplay-Protokollen. Mit nur einem Klick oder Wisch können Sie Ihr Windows-, Android- oder Apple-Gerät ganz einfach mit dem vorhandenen Display verbinden. Der erweiterte Desktop gibt Ihnen die Flexibilität ihr Eingabegerät weiter für wichtige Aktivitäten bereit zu halten, während Präsentationen auf einem interaktiven Touch-Display gezeigt und mit Touch-Back-Funktionen (über Windows möglich) präsentiert werden können.

Die im Lieferumfang enthaltene CMS-Software (Central Management System) ermöglicht die Remote-Verwaltung von Empfängern und bietet den IT-Abteilungen die Sicherheit und Verwaltbarkeit der Enterprise-Klasse.

Das System enthält den ScreenBeam 960A, eine Halterung und ein USB-Stromkabel.

Weitere Einzelheiten finden Sie [hier](#).

01 DEVICE

| | |
|---------------------|--|
| Betriebssystem | Windows 10, Android 4.2 (und neuer), macOS 10 (und neuer), iOS 11 (und neuer) |
| LAN (RJ45) | x1 |
| VGA Out | x1 |
| HDMI Out | x1 |
| Audio | LCPM 2.0 |
| Auflösung | unterstützt bis zu 1920x1080 @ 30Hz |
| Ethernet | RJ45 10/100 LAN |
| Features | Touch-Unterstützung: 1 Punkt, erweiterter Desktop mit Windows-Betriebssystemen |
| Sprachunterstützung | EN, DE, FR, PL, NL, RU, ES, IT, JP, CN, KO |

02 TECHNISCHE SPEZIFIKATION

| | |
|---------------|---|
| Farbe | schwarz |
| WiFi | Yes |
| WiFi Standard | Miracast P2P: 802.11ac; Infrastructure: 802.11a/b/g/n |

03 STROMVERWALTUNG

| | |
|-------------------|------------|
| Netzteil | extern |
| Leistungsaufnahme | 5W typisch |

04 LEISTUNG

| | |
|--------------|-----------------------|
| Vorschriften | CE, RoHS support, RED |
|--------------|-----------------------|

05 ABMESSUNGEN / GEWICHT

| | |
|---------------------|--------------------|
| Produkt Abmessungen | 168 x 168 x 34.5mm |
| EAN code | 4948570032396 |

06 UMWELTBEDINGUNGEN

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Betrieb Temperaturbereich | 0°C - 40°C |
| Luftfeuchtigkeit bei Betrieb | 10% - 85% |
| Lagerung Temperaturbereich | - 0°C - 70°C |
| Luftfeuchtigkeit bei Lagerung | 5% - 90% |

Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED