

EZCast Pro Stick II

Kabellos Präsentieren

unter Windows, iOS, macOS, Android, Chrome OS & Linux

kostengünstig im Unterrichtsraum



Die kostengünstige Variante kabellos zu präsentieren

Anschluss per HDMI

Der EZCast Pro Stick II ist ein kostengünstiges Präsentationssystem zum kabellosen Übertragen von Bildschirmhalten auf ein Display oder einen Projektor. Der Stick wird per **HDMI** mit einem Bildschirm oder einem Projektor verbunden. Strom bezieht er über einen **USB-A**-Anschluss mit mindestens 1,5 Amper. Er kann über das **WLAN** in Ihr Netzwerk eingebunden werden.



 Apple AirPlay
 Miracast
 Google Cast



Bildschirmübertragung ohne App/Software

Die EZCast Pro Stick II unterstützt die Bildschirmübertragung über **Apple AirPlay**, **Miracast** und **Google Cast**. Der dafür optional nutzbare Sicherheitscode kann die Übertragung dabei zusätzlich schützen. **In allen drei Fällen benötigen Sie nicht die kostenlose EZCast Pro Software bzw. EZCast Pro App und es werden Auflösungen bis zu 4K unterstützt.**

Bildschirmübertragung mit App/Software

Optional können Sie auch die Bildschirmübertragung über die **EZCast Pro Software** bzw. **EZCast Pro App** starten, um weitere Funktion wie z.B. Moderatorfunktion oder AirView nutzen zu können. Mit der kostenlosen **Broadcast Software ProCast** können Sie den Inhalt eines Windows oder macOS-Rechners auf bis zu 8 Displays oder Projektoren, die jeweils an eine Pro Box II oder einen Pro Stick II angeschlossen sind, simultan in Abhängigkeit von der Bandbreite Ihres Netzwerks übertragen.



Einsatzbereiche

Der EZCast Pro Stick II ist primär für **Klassen-** und **Schulungsräume** gedacht. Er kann aber natürlich auch in **Konferenzen**, **Meetings** und **Präsentationen** genutzt werden. Durch die kompakten Abmaße können Sie den Stick problemlos zu Veranstaltungen mitnehmen und dort anschließen.

Für alle Geräte

Egal ob **PC, Notebook, Tablet oder Smartphone**: Die EZCast Pro Stick II unterstützt alle Geräte unter **Windows, macOS, iOS, Android, Chrome OS und Linux**.

4K (Ultra-HD)

4K Bilder oder Videos sind kein Problem. Auflösungen bis zu **3.840 x 2.160 Bildpunkten** werden durch den Stick unterstützt.

AirPlay + Miracast + Google Cast

Mit einem iPad, iPhone oder macOS-Gerät können Sie Ihren Bildschirminhalt auch per **Apple AirPlay** übertragen. Der Stick unterstützt auch **Miracast** für Windows-/Android-Geräte und **Google Cast**. Das bedeutet, Sie benötigen in all diesen Fällen nicht die EZCast Pro Software bzw. App.

4 Bildschirme gleichzeitig

Das gleichzeitige Anzeigen mehrerer Bildschirme ist möglich. Es werden bis zu vier gleichzeitige Bildschirmübertragungen unterstützt.

CMS

Das Central Management System (CMS) erlaubt das zentrale Verwalten aller Produkte der EZCast Pro II und QuattroPod Serien.

Dokumentation

Unsere deutschsprachige Online-Dokumentation geht ausführlich auf jeden Aspekt der EZCast Pro Stick II ein:

doc.ezcastpro.de

STÜBER SYSTEMS GmbH

Grabbeallee 31
D-13156 Berlin
Germany
T: +49-30-23256-1900
E: hello@stueber.de



www.ezcastpro.de



Spezifikation

| | |
|-------------------------------------|---|
| Abmessungen (B x T x H) | 87,5 mm x 32 mm x 12 mm (ohne HDMI-Anschluss) 99 mm x 32 mm x 12 mm (mit HDMI-Anschluss) |
| Farbe | schwarz |
| Stromversorgung | DC-in 5V/1.5A über mitgeliefertes Kabel (USB-C an Stick, USB-A an Strom), USB-Netzteil nicht enthalten (USB-Netzteil kann bei Bedarf zusätzlich bestellt werden) |
| HDMI | Monitor oder Projektor mit HDMI 1.4a Eingang |
| CPU | AM8270 |
| DRAM / NAND | DDR3 1 GB / 256 MB |
| LED | signalisiert Strom und WLAN Status |
| Maximale Auflösung | 4.096 x 2.160 (24 Hz) bzw. 3.840 x 2.160 (30 Hz) bei 5 GHz |
| WLAN-Standard | 802.11 ac, Authentifizierungsprotokoll WPA2-PSK |
| WLAN-Übertragungsrate (max.) | 866 MBit/s |
| WLAN-Frequenz | 5 GHz |
| Funkreichweite (Sichtlinie) | bis zu 10 Meter |
| Gleichzeitiges Senden | bis zu 4 |
| Gleichzeitige Verbindungen | bis zu 32 |
| Besonderheiten | Unterstützt Miracast, AirPlay, Chromecast, DLNA, Splitscreen-Funktion, Broadcasting (auf bis zu 8 Projektoren/Monitore gleichzeitig) |
| Unterstützte Betriebssysteme | Windows 7 / 8 / 10 / 11, macOS 10.12 oder höher, iOS 10 oder höher, Android 5 oder höher, Chrome OS, Linux |
| Gewicht | 30 g (ohne Zubehör) |
| Sicherheit | CE, FCC, NCC |
| Hersteller | NimbleTech Digital Inc., Taiwan |

