

SINGNAGE PAKETE AUSSTATTUNGSVERGLEICH

Standardfunktionen	Simple Signage	Business Signage	Enterprise Signage
Ausgabegeräte ein-/ausschalten ^{1, 2}	•	•	•
Statusabfrage des Ausgabegerätes ^{1, 2}	•	•	•
POV Gruppen erstellen	•	•	•
Benutzerverwaltung	•	•	•
Abspiellisten	•	•	•
Wiedergabe im Vollbildmodus	•	•	•
Vorschaufunktion	•	•	•
1-Kanal Full HD Ausgabe 1920x1080 px (Hoch-/Querformat)	•	•	•
Unbegrenzte Planung mit beliebig vielen Ablaufplänen	•	•	•
Screenmanager Mehrplatzfähigkeit	•	•	•
Zero Touch Deployment	•	•	•
Bildschirm Layoutgestaltung MODULE			
Inhalte können in 2 Bildschirmteilen abgespielt werden	•	•	•
Freies Layout am Bildschirm erstellen	•	•	•
4K/UHD Ausgabe 3840x2160 px (Hoch-/Querformat)	0	•	•
2-Kanäle (2 unabhängige Ausgaben von einem Player) ³	0	0	•
6-Kanäle (6 unabhängige Ausgaben von einem Player) ^{3, 4}	0	0	•
HighRes Mosaik Playout (>3840x2160 px, flexible Rotation) ^{4, 5}	0	0	•
Wiedergabefunktionen FEATURES			
Videos 5	•	•	•
Bilder ⁵	•	•	•
Text Newsticker	•	•	•
Webseiten	•	•	•
Widgets/Templates (z.B. Wetter, Social Media, etc.)	•	•	•
PDF	0	•	•
Externe Eingänge (direkt am Ausgabegerät)	0	•	•
Dynamische Daten (z.B. Uhrzeit/Datum)	0	•	•
Web CMS serverloses Web-UI zum Editieren von Playlisten und Menüboards ⁵	0	•	•
Musik (externe Audioquellen, MP3, Audio-Streams) ³	0	•	•
Streaming ⁵	0	0	•
RSS Online Newsticker	0	0	•
VNC/Remote-Desktop ³	0	0	•
easescreen Interactive	0	0	•
Datenimport (XML, CSV, Sensoren) 4, 6, 7	0	0	•
Zusatz- und Legacy ⁸ -Wiedergabe Funktionen ^{FEATURES}			
Powerpoint ³	0	•	•
Synchronisierte Ausgabe von Playlisten über ∞ Player	0	•	•
Frame-synch. Ausgabe für Video/Bilder/Text über ∞ Player ^{3, 4}	0	0	•
HDMI IN / TV IN 6	0	0	•
VoIP (Netzwerktelefonie) ^{3, 4}	0	0	•
eSign (Raumbuchung) ⁹	0	0	•

Standard Ausstattung

O Optional gegen Aufpreis

HTML5 Client: Unterstützte Hersteller und Plattformen

Unterstützte Firmware siehe:

¹ Sofern das Ansteuern vom jeweiligen Ausgabegerät (z.B. RS232) unterstützt wird und das

Ausgabegerät in easescreen implementiert ist.

2 HTML5 Native Apps mit Offline Storage verfügbar für folgende Hersteller, siehe easescreen Knowledge Base:

https://downloads.easescreen.com/Documentation/easescreen_HTML5_DE.pdf

³ Nur unter Windows verfügbar

⁴ Setzt möglicherweise weitere Module/Features voraus.

⁵ Installation entsprechender Codecs für Microsoft Windows erforderlich bzw für HMTL5 Client jene Formate, die im HTML5 Framework/Gerät unterstützt werden.

⁶ Nutzung von Datenimport (Sensoren) und HDMI In/Analog/Digital TV (Free-to-Air) setzt eine mit easescreen kompatible Hardware voraus.

⁷ HTML5 unterstützt zur Zeit nur Sensoren, kein XML/CSV 8 Inkludiert Adobe Flash & Apple Quicktime sofern auf Plattform verfügbar

⁹ Das easescreen eSign Feature kann in Verbindung mit dem eSign Server genutzt werden und ermöglicht Raumbuchungs-Anzeigen