SIGNAGE PAKETE AUSSTATTUNGSVERGLEICH

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

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

Unterstützte Firmware siehe:

 $\underline{https://downloads.easescreen.com/Documentation/easescreen_HTML5_DE.pdf}$

3 Setzt möglicherweise weitere Module/Features voraus.

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

⁴ Installation entsprechender Codecs für Microsoft Windows erforderlich bzw für HMTL5 Client jene Formate, die im HTML5 Framework/Gerät unterstützt werden.

⁵ Nutzung von Datenimport (Sensoren) und HDMI In/Analog/Digital TV (Free-to-Air) setzt eine

mit easescreen kompatible Hardware voraus.
6 HTML5 unterstützt zur Zeit nur Sensoren, kein XML/CSV

⁷ Inkludiert Adobe Flash & Apple Quicktime sofern auf Plattform verfügbar.

⁸ Das easescreen eSign Feature kann in Verbindung mit dem eSign Server genutzt werden und ermöglicht Raumbuchungs-Anzeigen.