

DATENBLATT

ProGraphic 6 MiniDP/HDMI

der schlanke Player für Videowalls

easescreen
DIGITAL SIGNAGE SOLUTION



DIE WICHTIGSTEN DETAILS IM ÜBERBLICK

- Player für Videowalls mit bis zu 6 Displays
- Intel® i5 7500
- extrem dünner Player für einfache Montage
- besonders leicht und robust
- maximale Leistung bei geringem Stromverbrauch
- integriertes EDID-Management
- unterstützt auch Projector overlapping
- easescreen zertifiziert mit Windows 10 IoT LTSC
- vorinstallierte und vorkonfigurierte aktuelle easescreen Software
- Artikelnummer ES-PG6-MDP bzw. ES-PG6-HDMI

ANWENDUNGSGEBIETE

- Videowalls
- interaktive Anwendungen wie zum Beispiel: Touchscreens, Bewegungsmelder, RFID- oder Barcode-Reader

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

GPU	AMD Radeon HD 7800M (DP) oder AMD Radeon HD 7700E (HDMI)
CPU	Intel® i5 7500 (4x 3,4/3,8 GHz)
RAM	8 GB DDR4
Festplatte	256 GB SSD
Anschlüsse	6x Mini Display Port 1.2/ 6x HDMI 1.4, 2x COM, 4x USB 3.0, 2x USB 2.0, Audio in/out, LAN
Abmessungen	397 x 279 x 44 mm
Gewicht	~ 3300 g
Optional	WLAN (gegen Aufpreis), 12 Grafikausgänge (P.a.A.)
Zubehör	19" Rackmount (gegen Aufpreis), DP-Adapter für Videowalls mittels HDMI/DVI (P.a.A.)

Disclaimer: Hardware-Funktionen und -Eigenschaften (Schnittstellen, Auflösungen etc.) können durch die easescreen Lizenz oder den Content eingeschränkt sein. Das Datenblatt versteht sich freibleibend, Haftung für Irrtümer und Fehler wird ausgeschlossen.

www.easescreen.com