

## Giada D67 – der wohl flachste Kraftprotz für höchste Leistung

### Die wichtigsten Details im Überblick:

### Platin Player für höchste Anforderungen



**Giada**

- Intel® Kabylake Prozessor
- kompakt, robust und wartungsarm
- easescreen zertifiziert mit Windows 10 IoT LTSC mit vorinstalliertem u. vorkonfiguriertem easescreen X18
- Artikelnummer ES-D67-120/8

### Anwendungsgebiete:

Digital Signage

- Maximale 4K/UHD-Auflösung mit leistungsfähiger Prozessor- und Grafik-Technologie für höchste Digital Signage Anforderungen

### Technische Spezifikationen:

#### Prozessor

CPU

- Intel® Core i5 7200U (7. Generation - Kabylake) 2x 2,5 GHz (Turbo: 3,1 GHz)

BIOS

- AMI Source Code

Chipset

- SOC

#### Speicher und Grafik

RAM

- Barebone / 8GB RAM DDR4, 2133MHz (2x SO-DIMM)

Grafik

- Intel® HD620 (Kabylake)

Speicher

- Barebone / M.2, mSATA, SATA

Festplatte

- 120 GB SSD

#### I/O

USB

- 1x USB 3.0, 4x USB 2.0

Monitoranschluss

- 1 x HDMI, 1x Displayport mit Audio-Unterstützung

LAN

- 1x RJ45

Audio

- 1x Mic-In, 1x Audio-Out

Serial Port

- 1x RS232

Kartenleser

- Micro-SD

Abmessungen (L x B x H)

- 190 x 149 x 26 mm

Gewicht

- ca. 850 g

Certification

- CE, FCC Class B, CCC

Optional

- W-LAN