

Edelstahl Panel PC „ODYSSEE-15W“

15,6" Widescreen Panel PC im robusten 316L Edelstahlgehäuse

Artikel-Nummer:

IPO-ODYSSEE-15W



IPO
Technologie

Industrie
Computer 1

Panel
Computer 2

Industrie
Displays 3

Medical
Computer 4

Automation 5

Software 6

CE

- IP65 (6-seitig)
- wasserfestes Gehäuse aus 316L Edelstahl
- lüfterlos
- langfristig verfügbar

Das Chassis des ODYSSEE Panel PC besteht aus hochwertigem 316L Edelstahl und erfüllt alle Auflagen für den Einsatz in der Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie. Das rundum versiegelte Gehäuse ist an allen Seiten nach IP65 geschützt und kann leicht gereinigt werden.

Die für den Betrieb notwendigen Kabel werden an der Rückseite durch eine abgedichtete Kabeldurchführung zu den Anschlüssen im Gehäuseinneren geführt.

Der PC kann an jeder Halterung nach VESA 100 Standard montiert werden. Wandhalterungen in Edelstahlausführung stehen als Zubehör zur Auswahl. Als weitere Optionen können ein resistiver Touchscreen und ein WLAN-Modul integriert werden.

- Intel Atom E3845 Dual Core Prozessor
- 15,6" Widescreen Display mit LED Backlight
- Wasserfestes, versiegeltes Gehäuse (IP65) aus 316L Edelstahl
- lüfterlos
- integriertes Netzteil
- optional mit Touchscreen und Wireless LAN
- Montage an VESA 100 Halterungen
Standkit aus Edelstahl optional

www.visam.de

Allgemeine Spezifikationen

Artikel-Nummer:
IPO-ODYSSEE-15W

Gehäuse und Betriebsdaten:

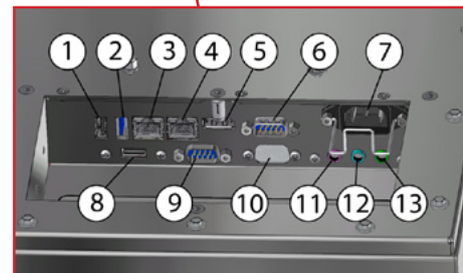
Gehäuse	316L Edelstahl (1,5mm) gehärtete und entspiegelte Glasscheibe	
Schutzklasse	IP65 (6-seitig)	
Montage	VESA 100	
Kühlung	lüfterlos	
Temperatur	Betrieb: 0 ~ 35° C Lagerung: -20 ~ 70° C	
rel. Feuchtigkeit	5 ~ 95%, kein Kondensat	
Energie (AC~)	internes, lüfterloses Netzteil Input: 115 ~ 230 VAC, 50 ~ 60 Hz Verbrauch: 40 W max.	
Zertifikate	Sicherheit: EN60950-1 EMC: EN55022 EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024 EN-61000-4-2 EN-61000-4-3 EN-61000-4-4 EN-61000-4-5 EN-61000-4-6 EN-61000-4-8 EN-61000-4-11	
Maße (B x H x T)	436 x 285 x 114 mm	
Gewicht	8,5 kg	

System Hardware:

CPU	Intel® Atom™ E3845 1.91 GHz
Chipsatz	Intel Atom SoC
RAM	2x DDR3L SO-DIMM (max. 8.0 GB)
HDD / SSD	1x 2,5" SATA
Schnittstellen	1x USB 3.0 2x USB 2.0 2x RS-232 1x Display port 2x GigabitLan (RJ45) 1x Audio
Kabeldurchführungen	3x Ø 6.5 – 9.5 mm 2x Ø 3.5 – 6.5 mm 2x Ø 2 – 3.5 mm
WLAN (optional)	802.11b/g/a
Schalter / LED	Netzschalter, Helligkeitskontrolle Power LED, HDD LED

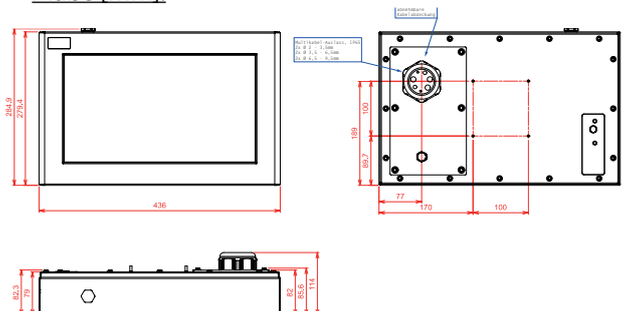
Display:

Größe / Typ	15,6" Widescreen WXGA TFT LCD mit LED Backlight
Farben	16,2 Mio.
Auflösung	1366 x 768 Pixel (WXGA)
Blickwinkel	160° (H) / 160° (V)
Luminanz	300 cd/m ²
Kontrast	500 : 1
Touchscreen (optional)	analog resistiv (5-wire)



- | | | |
|----------------|-----------|-------------|
| 1 USB 2.0 | 6 COM 1 | 11 Micro in |
| 2 USB 3.0 | 7 Power | 12 Line in |
| 3 Ethernet 2 | 8 USB 2.0 | 13 Line out |
| 4 Ethernet 1 | 9 COM | |
| 5 Display port | 10 - | |

Maße [mm]:



Optionen & Zubehör:

- Touchscreen
- Wireless LAN
- Wandmontagekit aus Edelstahl
- VESA Montagekit
- Standfuß

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten! Abbildungen können vom Original abweichen.