

PRODUKTDDETAILS – CERES

Digitaler Infoständer



DAS MODELL CERES

Der schlichte Infoständer CERES bietet einen modernen Touchscreen, an dem Kunden und Besucher Informationen bspw. zu Produkten oder Ausstellungsobjekten recherchieren können. Konfiguratoren sind ebenfalls ein beliebtes interaktives Tool, für welches das Modell verwendet wird.

Das CERES ist als Standard in 21,5" verfügbar. Angepasst an Ihre individuellen Anforderungen liefern wir das Gerät aber auch mit zusätzlichen Ausstattungskomponenten und anderen Displaydiagonalen.

Die leistungsstarke Hardware gewährleistet aufgrund der Industriequalität einen 24/7 Dauerbetrieb und eine hohe Lebensdauer.

Features der Standardausführung

Eigenschaften CERES

- vollintegriertes Indoor-Modell
- geringeres Gewicht als andere Modelle
- leise im Betrieb
- geringe Brandlast

Wahl-Komponenten

- Befestigung: freistehend oder bodenverschraubt
- Bildschirmdiagonale: 21,5" oder 27"
- Format: Landscape oder Portrait
- Farbe: schwarz oder weiß

Technische Daten

Bildschirm 22"

- LCD Display mit LED Backlight
- 16:9 Format mit 1080 x 1920 Pixel (Portrait)
- Helligkeit 350 cd/m²
- PCAP Multi-Touch

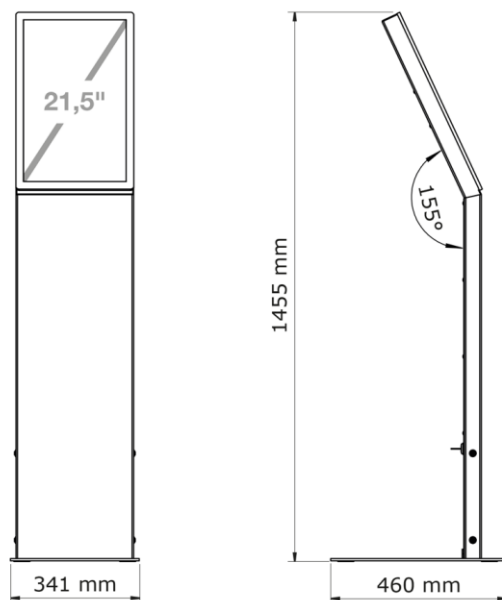
PC System

- integrierter, vollwertiger Windows PC
- Standardversion mit i3 oder i5 (optional Android Digital Signage Player)
- Ausstattung kann an Ihre Anforderungen angepasst werden

Konnektivität

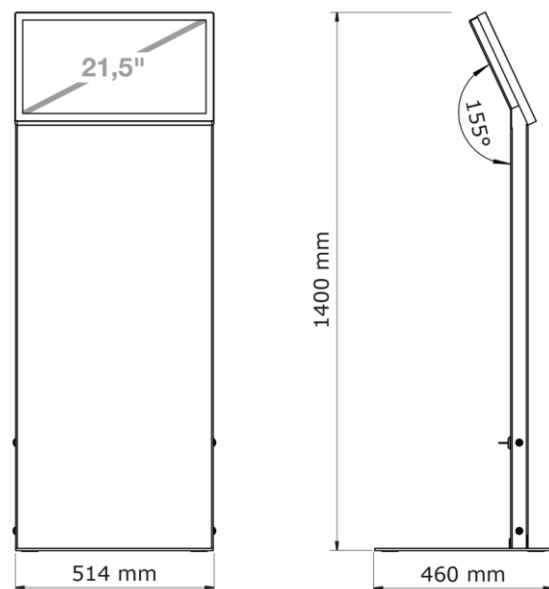
- LAN
- Optional: WLAN, 3G / 4G, USB

Maße der Standardausführung



CERES 22'' – Portrait

CERES 22'' - Landscape



Zusätzliche Ausstattungskomponenten

Der CERES Infoständer kann mit unterschiedlichen Zusatzkomponenten ausgestattet werden. Kontaktieren Sie uns, wenn Sie Preise und Informationen zu den Kombinationsmöglichkeiten benötigen.



Farbe / Beklebung

- Farbe des Gehäuses (Corporate Design)
- Gehäuse durch Beklebung individualisieren (vorübergehend oder dauerhaft)



Display

- optionale Größen: 27" Portrait und Landscape



Multimedia

- Bargeldlose Bezahlgeräte
- Webcam
- Thermodrucker
- Barcode Reader
- Lautsprecher

Anwendungsmöglichkeiten

Der digitale Infoständer wird in Museen, am POS oder auch für Ausstellungsräume genutzt. Hier werden wichtige Informationen interaktiv vermittelt. Eine Erweiterung der Ausstattung über den Touchscreen hinaus, ermöglicht zusätzliche Features.

So können durch die Verwendung von Lautsprechern Produktvideos gezeigt werden. Mit einem Barcode Reader haben bspw. Besucher eines Museums die Möglichkeit, Objekte einzuscannen und so eigenständig Lehrvideos zu starten oder Informationen abzurufen.



Zusätzlich zur Herstellung der Hardware, richten wir auf Wunsch auch den Content für Sie ein. Hier einige Beispiele für Use-Cases des CERES Terminals:

- | | |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Besucherbegrüßung | Gäste automatisiert über Display empfangen und im Gebäude weiterleiten |
| Präsentationen | Bilder, Videos, PDF-Datenblätter, Webseiten, interaktive Anwendungen |
| Produktkonfigurator am POS | Eigenschaften auswählen und passende Produkte anzeigen lassen |
| Besucherbegrüßung | Gäste automatisiert über Display empfangen und im Gebäude weiterleiten |
| Präsentationen | Bilder, Videos, PDF-Datenblätter, Webseiten, interaktive Anwendungen |
| Produktkonfigurator am POS | Eigenschaften auswählen und passende Produkte anzeigen lassen |

