

# INFOTAINMENT ANZEIGE SMART 21.5", EXTRA HELL

## ON-BOARD FAHRGASTINFORMATIONSSYSTEM



## FEATURES

- Außenlichttauglicher Monitor
- Full HD
- Rückseitiger Fremdkörperschutz



## DER HELLSTE

Innerhalb von Bussen und nach außen zeigend montiert, gibt dieser extrahelle Monitor selbst bei Sonnenlicht ein hervorragendes Bild ab. Die integrierte, automatische Dimmfunktion garantiert dabei jederzeit die ideale Leuchtstärke. Für den wartungsfreien Betrieb ist der rückseitige Kühlmechanismus gegen das Einstecken von Fremdkörpern geschützt.

## UNSERE BELIEBTESTE BILDSCHIRMLÖSUNG

Was Infotainment Smart so smart macht ist seine Vielseitigkeit. Dieser Bildschirm wurde überall auf der Welt in vielen verschiedenen Fahrzeugtypen verbaut und wird sicher auch weiterhin einer unserer meistgenutzten Bildschirme sein. Dabei spielt es keine Rolle, ob Sie ausschließlich Informationen oder auch Werbefilme zeigen möchten: Infotainment Smart macht seinen Job zuverlässig, unkompliziert in der Handhabung und kann einfach ins Fahrzeug integriert werden.

# INFOTAINMENT ANZEIGE SMART 21.5", EXTRA HELL

## ON-BOARD FAHRGASTINFORMATIONSSYSTEM

### TECHNISCHE DATEN

<b>Bestellinformation</b>	
Bestellnummer Schweiz	27.89.43.70.228
Bestellnummer Deutschland (Rastatt)	ITS1210F-00.0A-HS-AF-HB
<b>Anzeige</b>	
Technologie	TFT/LCD
Größe	21.5"
Format	16:9
Farbtiefe	True Colour (16.7 Millionen Farben, 24 Bit)
Sichtbereich	477 mm x 268 mm
Auflösung	1.920 x 1.080 (Full-HD)
Leuchtdichte (ohne Frontscheibe)	bis zu 1.600 cd/m <sup>2</sup> (Nits)
Kontrast (ohne Frontscheibe)	max. 3.700:1
Blickwinkel (ohne Frontscheibe)	178° (h), 178° (v), erweiterter Blickwinkel
Hintergrundbeleuchtung	LED
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	
Betriebsspannung	24 VDC (16.8 - 32 VDC)
Leistungsaufnahme	max. 75 W
Stromaufnahme	max. 3 A
<b>Schnittstellen</b>	
24 VDC Eingang	1x 15-Pin MCP-Stecker
Digital Eingang	1x 15-Pin MCP-Stecker: Energiesparmodus
DVI-D Eingang	1x
Displayport (DP) Eingang	1x
<b>Mechanische Eigenschaften</b>	
Gewicht	7,7 kg
Abmessungen	536 mm x 338 x 69 mm
Material	Aluminium
Frontglas	Entspiegelt
Kühlung	Passiv
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Betriebstemperatur	0°C bis 50°C (abhängig von Design und Fahrzeugintegration)
Lagertemperatur	-20°C bis 60°C
MTBF	100.000 h
Schutzart	IP40
<b>Normen</b>	
ECE-R10 (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konform
ECE-R118 (Feuerbeständigkeit von in Bussen verwendeten Werkstoffen)	Konform

#### Haftungsausschluss

Funktionen und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Angaben in diesem Dokument beschreiben typische Eigenschaften der Produkte und stellen keine zugesicherte Produktspezifikation dar. Juli 2020