

ARVIVIEW 7" DATENBLATT



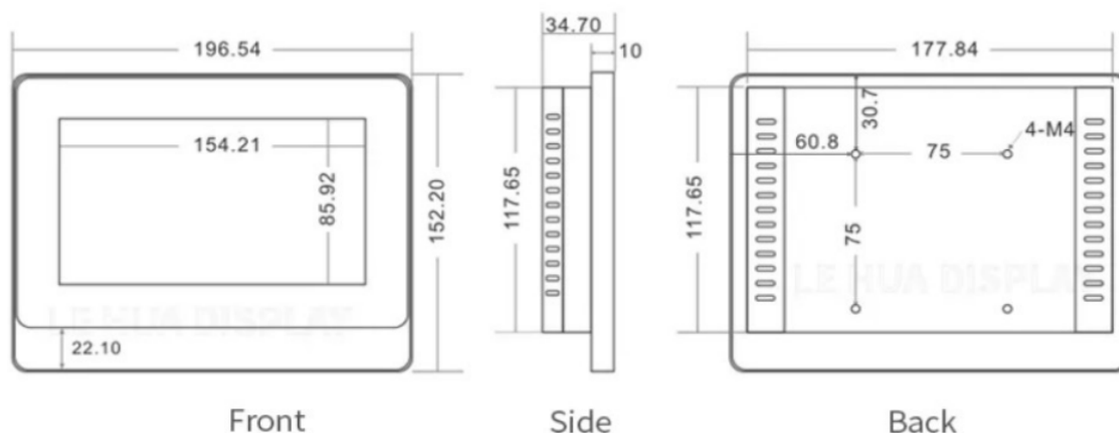
ARVIVIEW 7" DATENBLATT

ArviView ist das Display der Smart Caravaning™ Steuersysteme für Wohnmobile und Boote. Es verbindet sich mit unserem Elektroblock der nächsten Generation, ArviCore.

PRODUKTBESCHREIBUNG:

Mit seinem 7-Zoll-Grade-A-TFT-LED-Panel und einer Auflösung von 1024x600 Pixel liefert das ARVIVIEW-Display kristallklare visuelle Darstellungen aus jedem Blickwinkel. Der leistungsstarke A64 QUAD CORE-CPU und 2GB DDR3-Speicher sorgen für schnelle und zuverlässige Leistung, während die IP65-Frontoberfläche und das VESA-Montagemuster für Langlebigkeit und einfache Installation sorgen. Mit seinem 8GB eMMC-Speicher und einer Vielzahl von Ein- und Ausgängen ist ausreichend Speicherplatz und Konnektivität gewährleistet. Ausgestattet mit unserer Smart Caravaning™-App können Sie über den ArviCore Elektroblock alle Geräte Ihres Fahrzeugs steuern. Das Display verfügt über eine integrierte Wi-Fi- und Bluetooth-Konnektivität und kann als Launcher und Multimedia-Manager verwendet werden, um beispielsweise Musikgeräte anzuschließen.

- Schlankes, kompaktes 7-Zoll-Display mit einem schmalen 10-mm-Rahmen, perfekt für kleine Räume
- Hochwertiges TFT-LED-Panel der Klasse A für lebendige und lebendige Farben
- Sehr reaktionsschneller Multi-Touchscreen für mühelose Navigation und Steuerung
- Gestochen scharfe und klare Bilder mit einer Auflösung von 1024 x 600 Pixel
- Hervorragende Sichtbarkeit in Umgebungen mit wenig Licht dank einstellbarer Helligkeitsstufen des Displays
- Schnelle und einfache Installation durch das VESA-Montagemuster
- Schnelle und zuverlässige A64 Quad-Core-CPU für außergewöhnliche Leistung
- IP65 staub-/wasserdichtes Design für Frontplatte
- Mehrere Schnittstellen, einschließlich Wi-Fi, Ethernet, USB und HDMI



SPEZIFIKATIONEN:

ANZEIGE	
Bildschirmgröße	7 inches, 10mm bezel
Anzeigetyp	TFT LED panel A grade, multi-touch
Auflösung	1024x600 Pixel
Helligkeit (cd/m2)	250 Nits
Farben	24 bits, 16.7 million
Blickwinkel	80/80/100/100 (L/R/U/D); beste Ansicht: symmetrisch
Montage	VESA Mounting Pattern
SYSTEM	
CPU	A64 QUAD CORE
RAM	2GB DDR3
OS	Android 6
FLASH	IP Level eMMC HD 8GB
UMWELT & ZERTIFIZIERUNG	
IP-Ebene	IP65 Konforme Frontplatte
Betriebsspannung	12V, recommended (12V, 1A)
Betriebstemperatur	- 10°C / + 50°C, empfohlen 25°C
Betriebsfeuchtigkeit	10% / 90%, empfohlen 60%
Lagertemperatur	- 20°C / 60°C
Zertifizierung	CE
Schnittstellen	USB 2.0, Ethernet, Wi-Fi
I NPUTS/OUTPUTS	
Stromversorgung	1x12V ATX input
SIM Karte	1xSIM card slot
SD-Karte	1xTF/SD card slot
Serielle Schnittstelle	2xCOM1 (RS232)
Video	1xHDMI-I
Audio	1xAudio I/O
Ethernet	1xRJ-45
USB	2xUSB port1
Garantie	2 Years
Maße	196.5(W)×152.2(H)×34.7(T)mm
Reingewicht	800g

VERWANDTE PRODUKTE:

ArviShunt ist Teil des Smart Caravanning Control Systems. Bitte beachten Sie andere verwandte Produkte.



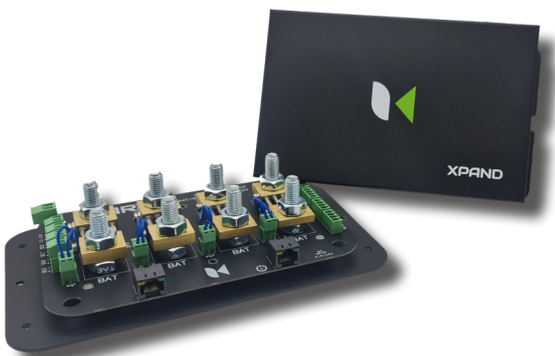
ArviCore

ARVICORE ist unsere neueste Generation des Elektroblocks, der das Kernstück des Smart Caravanning™ Steuersystems für Freizeitfahrzeuge und Boote bildet.



ArviView anzeige OEM 7" & OEM 10"

Das ARVIVIEW OEM-Display ist speziell für OEM-Partner entwickelt und bietet ein schlankes Design, überragende Leistung und Anpassungsoptionen. Mit kristallklaren Bildern, leistungsstarker Verarbeitung und nahtloser Integration in ARVIVIEWs Smart Caravanning-System bietet es ultimativen Komfort und Benutzerfreundlichkeit.



Xpand ArviShunt

XPAND ArviShunt ist eine Erweiterung für die Kernsteuerungssysteme von Smart Caravanning(TM) für Wohnmobile und Boote. Es verbindet sich mit seinem Elektroblock ArviCore, um eine Lösung zu bieten, wenn es erforderlich ist, Geräte mit Strömen über 30/40 A oder 300 W zu verwalten.





ARVIKON
SMART CARAVANING™

 **CIVD**
Caravanning Industrie Verband e.V.
MEMBERS



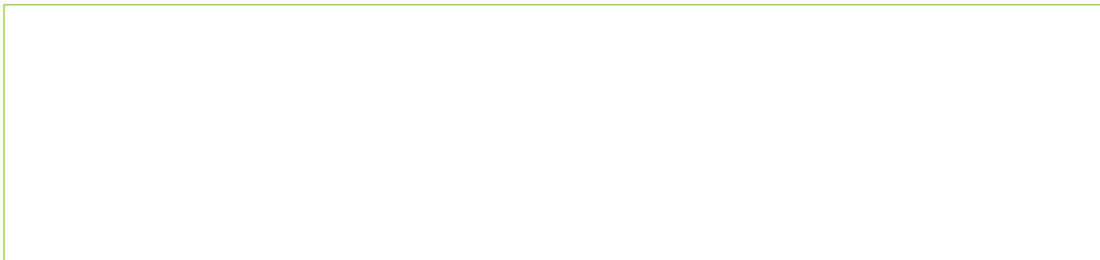
Deutsches
Patent- und Markenamt

Die Präsidentin des Deutschen Patent- und Markenamts

Susanne R. Roth-Schäfer



Oficina Española
de Patentes y Marcas



WWW.ARVIKON.COM