

## PRODUKTÜBERSICHT



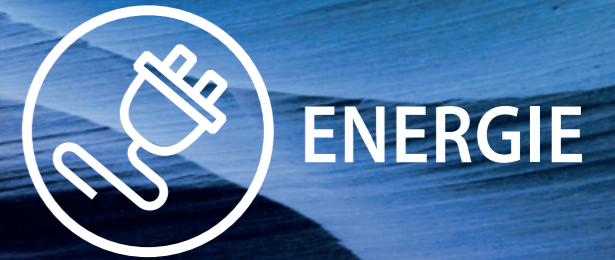
SAT



TV



SOLAR



ENERGIE



INTERNET

### I-NET Camp 151 Set (4G / CAT\_6 bis 300Mbps + 4G / 5G LTE-Antenne)

Mit dem I-NET Camp Set empfangen und nutzen Sie mobiles LTE- und/oder WiFi-Signale z. B. auf Campingplätzen in idealer Weise in Ihrem Reisemobil. Zur Nutzung des I-NET Camp Sets benötigen Sie eine Mobilfunkkarte (SIM) mit einem Datentarif, die nicht im Lieferumfang enthalten ist.

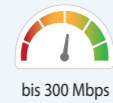
#### I-NET 151 Router

Der ALDEN I-NET 151 ist ein leistungsstarker und effizienter CAT6 LTE Router und ermöglicht Ihnen die Einrichtung einer konstanten 4G/LTE Internetverbindung sowie die Einrichtung eines WLAN / LAN Netzwerkes, um die LTE-Verbindung mit mehreren Endgeräten gemeinsam nutzen zu können.



#### ALDEN I-NET 151 Router

- 4G / LTE CAT\_6 / bis zu 300 Mbps
- Verbindung von bis zu 150 Geräten
- Mobilfunknetze 4G / 3G
- Einfach zu installieren über WEB-APP
- 1 x SIM-Kartensteckplatz, 1x LAN / 1x WAN
- Wifi 2.4Ghz
- Eingänge: 2x SMA für 4G / 3G / 2x WiFi
- Stromversorgung: 12V (9-30V)
- Maße (LxBxT): 100 x 85 x 30 mm, Gewicht: 254 g



bis 300 Mbps



1 x SIM

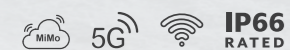


1 x LAN

#### ALDEN I-NET 151 Antenne

Die kompakte Außenantenne I-NET MiMo 2/2 verfügt über ein wetterfestes und IP66 zertifiziertes Design. Mit ihrer 2x2 MiMo-Funktion für 2G/3G/4G/5G bei einer Abdeckung von 698-3800 MHz und einer 2x2 MiMo-Funktion für 2,4/5GHz-WiFi bietet sie eine hohe Leistung bei einfacher Installation.

- 5G / 4G Antenne
- 2.4Ghz / 5.0 GHz
- 2x LTE / 2x WiFi
- Einfach zu installieren
- Maße: (L x B) 150 x 44 mm
- Gewicht: 284 g



#### Lieferumfang I-NET 151 Camp Set

LTE-Antenne, ALDEN I-NET 151 Router, SIM Adapter Kit, Ethernet-Kabel 1,5 m, 12V Anschlusskabel, 2x WiFi SMA Antenne, 2x Mobile SMA Antenne, Antennen-Besfestigungs-Set



### I Net Camp 512 (5G / CAT\_20 bis 3.3 Gbps + 5G / 4G LTE-Panorama-Antenne)

Der ALDEN I-NET 512-Router der Kategorie 20, der mit einem Prozessor der neuesten Generation ausgestattet ist, bietet eine optimale Lösung für schnelles, mobiles Internet in Fahrzeugen. Genießen Sie ein nahtlos vernetztes Reiseerlebnis in Wohnmobilen, Vans oder Caravans und nutzen mit bis zu 150 angeschlossenen Geräten die mobile und / oder über WiFi bereitgestellte Internetverbindung.



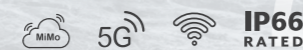
#### ALDEN I-NET 512 Router

- 5G LTE CAT\_20 / bis zu 3.3 Gbps
- Verbindung von bis zu 150 Geräten
- Mobilfunknetze 5G / 4G / 3G
- Einfach zu installieren über WEB-APP
- 2 x SIM-Kartensteckplätze, 4 x LAN / 1 x WAN
- Wifi 2.4Ghz / 5.0Ghz
- Eingänge: 4x SMA für 5G / 4G / 2x WiFi / 1x GPS
- Stromversorgung: 12V (9-50V)
- Maße (LxBxT) 132 x 95 x 44 mm, Gewicht: 533 g

#### I-NET EVO 5G LTE-Panorama Antenne

Die I-NET EVO-Antenne bietet eine hochwertige Leistung und eignet sich für Wohnmobile, Vans und Kleintransporter gleichermaßen. Ausgestattet mit 4x 5G / 4G / LTE-Antennen und 2x WiFi-Antennen garantiert sie eine optimale Nutzung des Mobilfunknetzes und der WiFi, die auf Campingplätzen, in Geschäften oder im öffentlichen Raum zur Verfügung stehen.

- 5G / 4G Antenne
- 2.4Ghz / 5.0Ghz
- 4 x LTE MIMO / 2 x WIFI MIMO
- Einfach zu installieren mit integrierten Kabeln
- Maße: LxBxH: 189 x 182 x 85 mm
- Gewicht: 940 g
- Farbe: Schwarz



#### Lieferumfang I-NET 512 Camp Set

LTE-Panorama-Antenne, ALDEN I-NET 512 Router, SIM Adapter Kit, Ethernet-Kabel 1,5 m, 12V Anschlusskabel, 2x WiFi SMA Antenne, 2x Mobile SMA Antenne, Antennen-Besfestigungs-Set



### EasyMount2 120W Solar-Sets

Die High Power Module mit kompakten Abmessungen verfügen über stabile Alurahmen mit integrierter Halterung für eine einfache Montage.

- Hochleistungs-Monokristallzellen
- Speziell für Reisemobile und Caravans
- Stabiler Alurahmen
- Hochwertige Anschlussdose
- Integrierte Halterung



Lieferumfang Easy-Mount2 Solar-Sets  
Solarmodul, Dachdurchführung, Solarregler oder I-Boost, Spezial-Klebeset, Kabelsatz UV-Beständig Aussen/Innen

#### Solarregler

- SPS 300  Solarregler 12 Volt 300 WP
- SPS 220   Solarregler 12 Volt 220 WP
- SPS 330   Solarregler 12 Volt 330 WP
- I-BOOST 165   Bis zu 30 % mehr Ladeleistung Solarregler 12 Volt 165 WP
- I-BOOST 250   Bis zu 30 % mehr Ladeleistung Solarregler 12 Volt 250 WP

- Ladeprogrammschaltung
- LiFePO4 geeignet

#### Solarfernanzeige

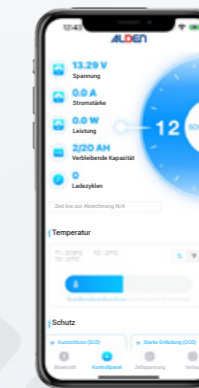
Die ALDEN Solarfernanzeige zeigt die Batteriespannung (V) und den Ladestrom (A) für Bordbatterien an. Das fünf Meter lange Anschlusskabel kann mit den ALDEN Reglern SPS-220, SPS-330, I-Boost 165 und I-Boost 250 verbunden werden.  
L x B x H in cm: ca. 8 x 8,5 x 2,5



### ALDEN SOLARWATT LiFePO4 Batterien

Die ALDEN SOLARWATT Batterien mit hochmoderner LiFePO4 Technik garantieren eine außergewöhnliche Leistung und lange Lebensdauer. Sie eignen sich ideal für Wohnmobile und Vans zur Untersitzmontage oder in einem speziellen Fach. Daneben verfügen Sie über Funktionen zum Schutz gegen Überladung und zur Verhinderung von Kurzschlüssen. Zudem sind sie umweltfreundlich und frei von giftigen Schwermetallen. Nutzen Sie eine zuverlässige Energiequelle für all Ihre Reisen, investieren Sie in die beste Energielösung!

- Mit integriertem Bluetooth 4.0 Batterie-Management-System per App



- Kein Memory-Effekt, keine vollständigen Lade- und Entladezyklen nötig
- Hohe Stabilität und Leistung auch unter extremen Bedingungen
- Eine tiefe und gleichmäßige Entladung
- Geringe Ausmaße und geringes Gewicht
- 3 Jahre Herstellergarantie
- Die sicherste Technologie, kein Risiko von Brand oder Explosion
- Lange Lebensdauer

**BA-100**  
100 Ah / LiFePO4  
100 Ah / 1280 Wh  
11,5 kg  
333 x 173 x 220 mm (L x B x H)

**BA-200**  
200 Ah / LiFePO4  
200 Ah / 2560 Wh  
23,5 kg  
522 x 20 x 218 mm (L x B x H)

**BA-300**  
300 Ah / LiFePO4  
300 Ah / 3840 Wh  
35 kg  
320 x 460 x 160 mm (L x B x H)  
*Geeignet zum Untersitzeinbau*

**BA-100H mit Frostschutzheizung**  
100 Ah / LiFePO4  
100 Ah / 1280 Wh  
12,6 kg  
355 x 175 x 188 mm (L x B x H)  
*Geeignet zum Untersitzeinbau*

**BA-150H mit Frostschutzheizung**  
150 Ah / LiFePO4  
150 Ah / 1920 Wh  
16,35 kg  
355 x 175 x 188 mm (L x B x H)  
*Geeignet zum Untersitzeinbau*

**BA-180H mit Frostschutzheizung**  
200 Ah / LiFePO4  
200 Ah / 2560 Wh  
23,7 kg  
357 x 338 x 152 mm (L x B x H)  
*Geeignet zum Untersitzeinbau*





**LTEasy** inklusive  
(LTE-Dachdurchführung)

### OneLight@60 EVO

Spiegelgröße: 60  
L x B x H (cm): 68 x 60 x 15  
Gewicht: 6,9 kg  
Montageart: Montageplatte vollflächig  
TWIN: Optional  
AutoSKEW: Optional  
LTEasy: Serienmäßig **NEU!**  
Spiegel gelocht: Ja  
Besonderheit: Nur 15 cm Aufbauhöhe



Farben:  Platinium  Ultrawhite



### OneLight 60/65

Spiegelgröße: 60  
L x B x H (cm): 63 x 60 x 21  
Gewicht: 6,9 kg  
Montageart: Montageschienen  
TWIN: Optional  
AutoSKEW: Optional  
Spiegel gelocht: 60 Ja / 65 nein  
Besonderheit: Preis / Leistung TOP!

Farben:  Platinium  Weiß



**LTEasy** inklusive  
(LTE-Dachdurchführung)

### AS2@60

Spiegelgröße: 60  
L x B x H (cm): 67 x 60 x 21  
Gewicht: 9,9 kg  
Montageart: Montageschienen  
TWIN: Optional  
AutoSKEW: Optional  
LTEasy: Serienmäßig **NEU!**  
Spiegel gelocht: Ja  
Besonderheit: Lebenslange Garantie auf die Motoreinheit



Farben:  Platinium  Ultrawhite



**LTEasy** inklusive  
(LTE-Dachdurchführung)

### AS2@80

Spiegelgröße: 80  
L x B x H (cm): 73 x 77 x 21  
Gewicht: 10,4 kg  
Montageart: Montageschienen  
TWIN: Optional  
AutoSKEW: Optional  
LTEasy: Serienmäßig **NEU!**  
Spiegel gelocht: Ja  
Besonderheit: Lebenslange Garantie auf die Motoreinheit



Farben:  Platinium  Ultrawhite



Serienmäßig

### AS4 60 / 80 SKEW

Spiegelgröße: 60 / 80  
L x B x H (cm): 65 x 60 x 21 / 71 x 77 x 21  
Gewicht: 11 kg / 11,5 kg  
Montageart: Montageschienen  
TWIN: Optional  
AutoSKEW: Serienmäßig  
LTEasy: Optional  
Spiegel gelocht: Ja  
Besonderheit: Lebenslange Garantie auf die Motoreinheit

Farbe:  Ultrawhite



### SatLight Track 50

Mobile Antenne  
Spiegelgröße: 50  
L x B x H (cm): 50,5 x 54,5 x 20  
Gewicht: 6,9 kg  
TWIN: Nein  
AutoSKEW: Optional  
Spiegel gelocht: Nein  
Besonderheit: Vollautomatische Mobilantenne

Farbe:  Anthrazit



### Planar

Flachantenne  
Spiegelgröße: 50  
L x B x H (cm): 56 x 47,5 x 13  
Gewicht: 8,9 kg  
TWIN: Optional  
AutoSKEW: Nein  
Spiegel gelocht: Nein  
Besonderheit: Flachantenne

Farbe:  Anthrazit



## Steuergeräte für ALDEN SAT-Anlagen



### S.S.C.® Steuermodul

Einfach zu bedienendes Steuermodul für die SAT-TV Kombination zur vollautomatischen Antennenausrichtung

- Receiverunabhängig einsetzbar
- Updates selbst ausführbar
- Vollautomatische Ausrichtung der Antenne
- Führt Antenne bei Fahrzeugstart ein



### A.I.O.® EVO SMART „All-in-One“ **NEU!**



Das Gerät kombiniert ein Smart-TV mit Receiver und Steuermodul (austauschbar) in einem Gehäuse. Es wird lediglich eine Fernbedienung für ein Bedienmenü benötigt. Das platzsparende Gerät verfügt über einen integrierten Triple-Tuner, Smart-Funktion, Bluetooth und USB-Player. Riesiger Betrachtungswinkel 178/178 (V/H)



- Full-HD Auflösung ab Größe 22"
- Stromversorgung 12 Volt
- Integrierter Triple-Tuner DVB-S2, DVB-T2 HD, DVB-C
- Integriertes Antennensteuerungs-Modul
- WiFi, Bluetooth
- Netzschalter



### ONE Touch Easy

Mit nur einem Kopfdruck wird das gesamte ALDEN System ein- bzw. ausgeschaltet.



### S.S.C.® Controller

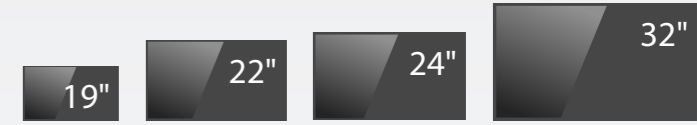
Praktische Fernbedienung für das S.S.C.® Steuermodul, die an beliebiger Stelle im Reisemobil angebracht werden kann und alle wichtigen Informationen anzeigt.



## SMARTWide LED TV



Der flache Smartwide LED TV von ALDEN ermöglicht durch Smart-Funktion die Nutzung von Internetinhalten, Streaming-Diensten und Mediatheken. Er verfügt über einen riesigen Betrachtungswinkel (178° H / 178° V), eine hervorragende Bildqualität und Tiefenschärfe.



- Full-HD Auflösung ab Größe 22"
- Stromversorgung 12 Volt
- Integrierter Triple-Tuner DVB-S2, DVB-T2 HD, DVB-C
- WiFi, Bluetooth
- Netzschalter



### I-Sound BT

Bluetooth HD Stereo Soundbar, ideal für ALDEN TVs, klangvoller Stereosound bei kompakter Bauweise

- Brillante Tonqualität
- Einfache Installation
- Modernes Design



### LTEasy

In der Dachdurchführung integrierte LTE-Antenne für eine stabile Mobilfunkverbindung im Reisemobil oder Caravan.

**Achtung:** Das LTEasy System ist nicht einzeln erhältlich, sondern nur als Bestandteil von Antennen der AS2@- und der Onelight@ 60 EVO-Serie



ALDEN Deutschland GmbH  
Fehrenkamp 12, 49434 Neuenkirchen-Vörden  
Tel.: 05493 913660 • E-Mail: info@alden-deutschland.de