

S.S.C.

Satellit Such Modul / Satellite Search Control unit / Module de Recherche Satellite

ALDEN • +33 3 88 74 79 40 • jmw.alden@wanadoo.fr
www.sat-welt.com • www.alden.fr



Infrarot Option
In option: IR control
Option infra-rouge.



Warum SSC? Für welchen Gebrauch?

Die analogen Fernsehprogramme werden langsam durch mehr und mehr kostenlose oder kostenpflichtige digitale Fernsehprogramme ersetzt; dies bedeutet große Veränderung in der Fernsehlandschaft.

Für die manuellen Sat-Antennen ist SSC unbedingt notwendig! Es ist quasi unmöglich eine Suchaktion mit dem jetzigen System durchzuführen. Mit SSC ist es ein Kinderspiel jedes Programm zu finden.

Bei der vollautomatischen Sat-Antenne ermöglicht SSC die Benutzung von Decodern vom Typ Canal Sat, TPS, Skybox, Premiere, Festplatten-Empfänger... Der Benutzer ist nicht mehr an ein System gebunden. SSC: ein großer Fortschritt ohne reelle Konkurrenz.

Die Hauptpunkte des Moduls SSC:

- Kompaktes und ästhetisches Design;
- Leicht zu installieren;
- Gesteuert durch ein IR Relais und mit einer Fernbedienung (als Option);
- Findet den Satelliten in ein paar Sekunden;
- Leicht zu bedienen: mit 2 Tasten kann man alles machen;
- 3 Sicherheits-Systeme :
 - Ausschalten des Systems bei einem Hindernis;
 - Plus nach Kontakt;
 - Ausschalten bei zu schwacher Batterie;
- Automatische Aktualisierung, exklusive und fortschrittliche Software.

Why SSC? What does it do?

SSC – Satellite System Controller – is one of the most advanced pieces of equipment available for locating TV broadcasting satellites. The system can be used with both manual and automatic models and, for manual satellite systems such as the Gosat, SSC makes locating a satellite incredibly quick and easy. With automatic satellite systems, SSC enables you to use any other receiver such as Canal Plus for France, Sky digibox for England and Première for Germany. You can even use a receiver with a hard disc such as a Sky + digibox. SSC is a real breakthrough in technology but, despite its sophisticated technology, it's very simple to use. Just switch on, select the satellite you want to find and move the dish. When the SSC finds the satellite's identifying signal, a distinctive «beep-beep» tells you. Even the most ardent technophobe can use Alden's SSC.

Features:

- Aesthetically pleasing;
- Easy to install;
- Optional remote control with IR sensor;
- Finds the chosen satellite in just a few seconds;
- Easy to use : 2 buttons enable you to do everything;
- 3 security features:
 - safe rotation;
 - safe drive;
 - safe power;
- Automatic up-dating system with a unique software system.

SSC pourquoi ? Pour quel usage ?

L'extinction progressive des programmes analogiques et l'apparition de nombreux bouquets gratuits ou payants en numérique bouleversent le paysage audiovisuel.

Pour les antennes manuelles, SSC est indispensable ! En effet, il est quasiment impossible de faire une recherche avec le système actuel. Avec SSC, trouver n'importe quel programme est un jeu d'enfant.

Pour les antennes automatiques, SSC autorise l'emploi de décodeurs Canal Sat, TPS, Skybox, Première, de récepteurs à disque dur... Le téléaste ne sera plus prisonnier d'un système.

SSC : un progrès majeur sans réelle concurrence.

Les points forts du module SSC :

- Design compact et esthétique ;
- Facile à installer ;
- Pilotable à distance grâce à un relais infra-rouge et une télécommande (en option) ;
- Trouve le satellite en une poignée de secondes ;
- Simple d'utilisation : 2 touches permettent de tout faire !
- 3 systèmes de sécurité :
 - Arrêt du système en cas d'obstacle ;
 - Plus après contact ;
 - Extinction en cas de batterie faible.
- Mise à jour automatique, logiciel exclusif et évolutif.

Welche Antennengröße für welche Empfangszone*?

- Nur für Deutschland: Spiegelgröße von 45 bis 60 cm.
- Für Europa: Spiegelgröße von 60 bis 80 cm.
- Für den Maghreb: Spiegelgröße von 80 bis 85 cm.
- Für den Rest der Welt: Spiegelgröße ab 90 cm.





Which size dish for which zone (for reception of U.K channels)*?

- For U.K: 45 - 65 cm dishes.
- For Central Europe: 65 - 85 cm dishes.
- For southern or northern Europe: 85cm - 90 cm dishes.

Quelle parabole pour quelle zone* ?

- Pour l'Allemagne uniquement : paraboles de 45 à 60 cm.
- Pour l'Europe : paraboles de 60 à 80 cm.
- Pour le Maghreb : paraboles de 80 à 85 cm.
- Dans le reste du monde : paraboles de 90 cm.

* : An der Grenze der Ausstrahlungen der Satelliten, der geografische Lage, der Größe der Schüssel, und je nach Receiver • Channels received will vary according to geographical position, size of dish, receiver used and many other factors. • Dans la limite de la zone de couverture des satellites, de la situation géographique, de la taille de parabole et du récepteur.

 <p>Manuellen & Confort Antennen Manual & Confort Antennas Antennes Manuelles & Confort</p>	<p>Die manuelle/motorisierte Antenne bringt volle Zufriedenheit für den Benutzer, der bereit ist ein Minimum an Eigenbeitrag zu leisten. Diese Antennen sind sehr einfach und schnell zu bedienen. Die Montage ist sehr einfach und setzt keine besonderen Kenntnisse voraus. Standard-Version mit Schüsseln in 45, 65, 85 ; Platinum-Version mit Schüssel Scorpio 60. Rat von Alden: Wählen Sie eine Multisat-Version, damit haben Sie alle Möglichkeiten.</p> <p>Manual or motorised systems appeal to people who don't mind doing a little manual work. They are easy to set up and easy to install without the need for any special knowledge. Standard versions come with a 45, 65 or 85 cm dish; Platinum versions with a Scorpio 60 or Odysée 80 dish. Alden's advice: go for a MultiSat version, this will enable you to use any combination!</p> <p>Les antennes manuelles et motorisées donneront entière satisfaction à l'utilisateur qui accepte un minimum d'intervention. Elles sont ultra simples et rapides à mettre en œuvre. Installation rapide. Version standard avec parabole 45, 65, 85 ; version Platinum avec parabole Scorpio 60, Odysée 80. Conseil ALDEN : Optez pour une version MultiSat, elle permet toutes les combinaisons.</p>
 <p>Onelight</p>	<p>Onelight Schüsseln sind ideal für Leute, die bei dem Gesamtgewicht begrenzt sind : sie wiegen weniger als 7 kg. Onelight ist speziell für eine Benutzung in Europa gedacht. Standard-Version mit Schüssel 65 elliptisch ; Platinum-Version mit Schüssel Scorpio 60.</p> <p>Onelight is the ideal solution for people who are looking for an automatic system that doesn't take up much room; its most notable feature is that it only weighs 7 kg! Onelight is perfect for people travelling in central Europe. Use the standard oval version with a 65 cm dish or the Platinum version with a Scorpio 60 dish.</p> <p>Les antennes Onelight sont idéales pour tous ceux qui sont limités en charge utile : elles pèsent moins de 7 kg. Onelight est parfaitement adaptée pour une utilisation en Europe. Version standard avec parabole 65 ovoïde ; version Platinum avec parabole Scorpio 60.</p>
 <p>Orbiter</p>	<p>Die vollautomatische Sat-Antenne Orbiter ist ideal für Leute, die nicht während der Suchperiode eingreifen wollen. Leicht zu bedienen, von der Mehrheit ausgewählt. Standard-Version mit Schüssel in 65 oder 85 ; Platinum-Version mit Schüssel Scorpio 60, Odyssee 80. Rat von Alden: Wählen Sie eine Multisat-Version, damit haben Sie alle Möglichkeiten.</p> <p>Orbiter is an automatic system, the perfect choice for people who want to just switch on and sit back. Easy to use, this is Alden's most popular automatic system. The standard version has a 65 or 85 cm dish; The Platinum version comes with a Scorpio 60 or Odysée 80 dish. Alden's advice: go for the MultiSat version, this will enable you to use any combination.</p> <p>Les antennes automatiques Orbiter sont parfaites pour l'utilisateur qui ne souhaite pas intervenir lors de la recherche. Simples à utiliser, elles conviennent à la majorité. Version standard avec parabole 65, 85 ; version Platinum avec parabole Scorpio 60, Odysée 80. Conseil ALDEN : Optez pour une version MultiSat, elle permet toutes les combinaisons.</p>
 <p>Skymatic</p>	<p>Skymatic : Vollautomatische Sat-Antennen der Superlative. Von der Presse und den Benutzern geschätzt, sind diese Antennen perfekt für Leute, die nicht während der Suche eingreifen wollen. Leicht zu bedienen, schnell und genau, passend für die Mehrheit. Standard-Version mit Schüssel 65 oder 85 ; Platinum-Version mit Schüssel Scorpio 60, Odyssee 80. Rat von Alden: Wählen Sie eine Multisat-Version, damit haben Sie alle Möglichkeiten.</p> <p>Skymatic is Alden's top of the range automatic satellite system. Designed for full-time and professional use, Skymatic is easy to use, fast, efficient and reliable. The Standard version comes with a 65 or 85 cm dish; The Platinum version comes with a Scorpio 60 or Odysée 80 dish. Alden's advice: go for a MultiSat version, this will enable you to use any combination.</p> <p>Skymatic : antennes automatiques de tous les superlatifs. Plébiscitées par la presse et les utilisateurs, elles sont parfaites pour ceux qui ne souhaitent pas intervenir lors de la recherche. Simples à utiliser, rapides et précises, elles conviennent à la majorité. Version standard avec parabole 65, 85 ; version Platinum avec parabole Scorpio 60, Odysée 80. Conseil ALDEN : Optez pour une version MultiSat, elle permet toutes les combinaisons.</p>