

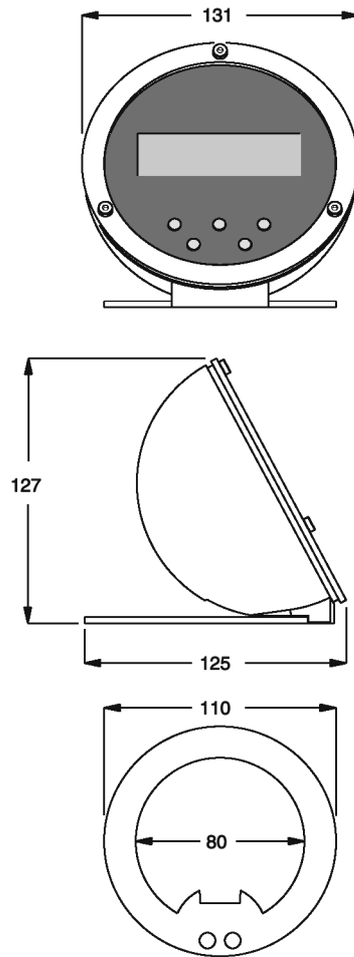
# Oracle

## Manuel d'utilisation



**Martin**

Dimensions en millimètres



© 2002 Martin Professional A/S, Danmark

Tous droits réservés. Aucun extrait de ce manuel ne peut être reproduit, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, sans permission écrite de Martin Professional A/S, Danmark.

Imprimé en France

P/N 35000108 Révision A

## **DESCRIPTION DU PRODUIT**

---

Merci d'avoir choisi l'Oracle de Martin. C'est une interface de contrôle pour l'Alien 05 et de futurs appareils architecturaux fabriqués par Martin. Reportez-vous au manuel des systèmes que vous piloterez pour plus d'informations.

## **PRECAUTIONS D'UTILISATION**

---

**Attention ! Ce produit est à usage professionnel uniquement. Il n'est pas destiné à un usage domestique.**

- N'installez jamais le contrôleur en extérieur.
- Reportez-vous à un technicien qualifié pour toute opération non décrite dans ce manuel.

## **PLACEMENT DU CONTROLEUR**

---

L'Oracle peut être placé à n'importe quel endroit sec situé à moins de 40 m de câble des systèmes à piloter.

## **CONNEXIONS SECTEUR ET SIGNAL**

---

L'Oracle reçoit l'alimentation et les données via sa connexion réseau. Aucune batterie ou alimentation supplémentaire n'est nécessaire.

Nous recommandons particulièrement l'utilisation de câble torsadé pour sa souplesse et sa résistance supérieures. Voyez ci après pour les spécifications.

### **Connexion de l'Oracle**

- 1 Déployez une extrémité du câble jusqu'au contrôleur et branchez-le dans l'embase RJ45 prévue à cet effet. Ne laissez pas le câble passer sous le pied de l'Oracle.**
- 2 Déployez l'autre extrémité du câble jusqu'à l'appareil piloté par l'Oracle et branchez-la dans l'embase marquée "In/Oracle". Roulez proprement l'excès de câble et fixez-le là où il ne gêne pas.**
- 3 Pour déconnecter le câble, appuyez sur le levier de la fiche pour la déverrouiller et tirez la fiche hors de l'embase.**

## **MISE EN SERVICE**

---

L'écran de l'Oracle s'allume dès que le secteur est présent. S'il ne s'allume pas, vérifiez les connexions de chaque côté et vérifiez que les appareils connectés fonctionnent correctement.

Pour plus d'informations sur les appareils connectés à l'Oracle, consultez leur manuel respectif.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

---

### DIMENSIONS

Dimensions (L x l x h) ..... 125 x 131 x 127 mm  
Masse ..... 0,6 kg

### ALIMENTATION ET RESEAU

Câble ..... Câble réseau Stranded EIA 568-A CAT5 24 AWG UTP  
Connecteur ..... RJ-45 femelle  
Longueur maximale de câble ..... 40 m

### CONSTRUCTION

Corps ..... Aluminium moulé extrudé, couleur naturelle

### ACCESSOIRES

Câble réseau CAT5 - 2 m x 50 pièces ..... P/N 91611044  
Câble réseau CAT5 - 5 m x 30 pièces ..... P/N 91611045  
Câble réseau CAT5 - 10 m x 15 pièces ..... P/N 91611046