

METHODE ESAO®

ADAPTATEUR RADIOMETRE

ADAPTATEUR RADIOMETRE ESAO4

Réf. 452 120

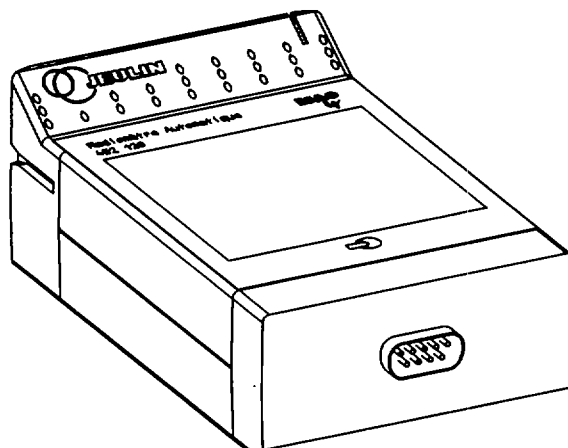
L'adaptateur Radiomètre ESAO est connectable sur la console ESAO 4

1 - ROLE DE L'ADAPTATEUR

L'adaptateur Radiomètre permet le branchement du radiomètre automatique Réf. 453 075 sur la console ESAO4.

2 - DESCRIPTION

- boîtier contenant l'électronique .
- 1 connecteur DB9 permettant le raccordement du radiomètre automatique



3 - MISE EN SERVICE

3.1 Matériel nécessaire

Console ESAO 4	Réf. 451 101
+ Carte interface ESAO 4	Réf. 451 100
. Logiciel WINRAD (V.I.)	Réf. 000 998
. Logiciel WINRAD (V.E.)	Réf. 000 824
. Micro-ordinateur PC	

3.2 Réalisez le montage :

Avant la mise sous tension d'ESAO, connectez l'adaptateur sur la voie 1. Engagez bien à fond, en tenant compte des rainures de guidage.

3.3 Mettez sous tension les appareils

4 - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Connecteur 2 x 15 contacts pour connexion sur ESAO, permettant :
 - . l'alimentation de l'adaptateur
 - . la reconnaissance de l'adaptateur (code hexadécimal : 128)
 - . le transfert des informations capteurs et adaptateur vers ESAO
- Dimensions : 107 x 68 x 47,5 mm
- Masse : 120 g

5 - ENTRETIEN - MAINTENANCE

En cas de non fonctionnement :

- Vérifiez que l'adaptateur est bien engagé à fond
- Nettoyez à l'alcool les contacts dorés d'ESAO. Vérifiez qu'il n'y a pas de corps étranger dessus.
- Connectez sur une autre voie d'ESAO.

Pour toutes réparations, réglages, pièces concernant cet adaptateur, pendant ou après la garantie, adressez vous à :

**S.A.V. JEULIN
BP 1900
27019 EVREUX CEDEX
FRANCE**