

## PHYSICO LINK

- Permet le **contrôle à distance** par liaison **internet** de **4 appareils** PHYSICO
- Sa mémoire interne permet de stocker une grande quantité de données.
- L'interface PC par internet permet :
  - de visualiser les courbes des paramètres mesurés pH, Chlore libre, chlore total, température et redox.
  - D'exporter les valeurs mémorisées
  - D'exporter la liste des alarmes
  - Modifier les paramètres des appareils connectés
- PHYSICO-LINK possède **deux niveaux de mot de passe** permettant l'accès en visualisation seul ou l'accès permettant le paramétrage des appareils.
- PHYSICO-LINK se raccorde directement sur le réseau local avec un câble réseau RJ45.

- **Caractéristiques :**

- 4 entrées RS232 pour PHYSICO
- 2 entrées analogiques 4/20mA
- Raccordement réseau RJ45
- Alimentation 230 Vac 50 Hz
- Dimensions HxLxP : 20 x 20 x 12 cm

- **Applications :**

PHYSICO-LINK est idéal pour gérer à distance jusqu'à 4 appareils PHYSICO et enregistrer les valeurs de deux signaux 4/20 mA d'appareillage autre.



**AVADY POOL** - 9, Chaussée Jules César, Bâtiment 4 Hall 406 - 9520 OSNY – France

Tel : +33 (0)1 34 48 16 03 Fax : +33 (0)1 78 76 73 95 Email : [contact@avadypool.com](mailto:contact@avadypool.com) Web : [www.avadypool.com](http://www.avadypool.com)

Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que ces produits sont en accord avec ses besoins.  
L'utilisation de ces produits par des tiers en dehors de notre contrôle ne donnera lieu à aucune garantie.