



Électrolyseurs SCYLIA Duo Redox NG

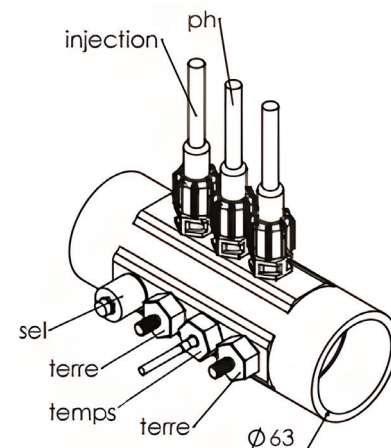
page 1/2

CARACTÉRISTIQUES

- Tension d'alimentation : 230V/50 Hz monophasée
- Boîtier IP 55
- Electrodes en plaques pleines Titane / Ruthénium
- Contact sec pour volet
- Production jusqu'à 28 g/h selon modèles (chlore actif)
- Taux de sel : de 3.2 et 35 g/litre
- Livrés avec capteur de débit et kit d'injection pH
- Réducteurs 50/63 inclus
- Cellule résistant à 6 bars de pression en coups de bélier
- Orientation cellule verticale ou horizontale
- Débit d'eau : jusqu'à 16 m³/heure en ligne
- By pass conseillé
- Durée de vie estimée des cellules : 15000 heures
- Connectivité WiFi pour un pilotage complet à distance
- Communication par tablette ou par smartphone
- Application smartphone téléchargeable gratuitement
- Auto configuration intuitive sur application Android /iOS
- Appairage simplifié par NFC
- Poids : 2,1 kg
- Boîtier IP55
- Contact sec pour volet
- Tension d'alimentation : 230V
- écran LCD 56 mm x 28 mm rétro-éclairé blanc sur noir
- Pompe péristaltique 3 litres/h par défaut
- Consigne pH modifiable entre 6,5 et 8,2 par pas de 0,1 (7,3 par défaut)
- Mode pH+ ou mode pH-
- Mode 24h/24 pour filtration en continu
- Mode Sleep pour programmer l'arrêt de la production
- Dimensions coffret H280 x L210 x P155 mm
- Livré avec nouveau porte-sondes unique
- Sonde de salinité Inox 1 à 10 gr/l (précision +/- 0.1)
- Sonde de température pt 1000/B (précision = +/- 0.2°C)
- Sonde pH de qualité professionnelle
- Sonde Redox qualité pro pointe or
- 2 pool terre fournis
- Électrolyse et régulation pH de nouvelle génération
- Accès paramétrable directement sur coffret, smartphone ou tablette
- Interface simple et conviviale



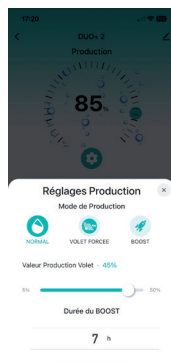
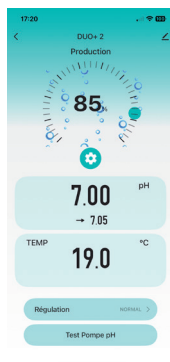
Électrolyseur SCYLIA Duo REDOX NG
(Nouvelle Génération)



pH	Rx	28.2°C
7.26	710 mV	4.2 g/l
→ 7.40	→ 720	
PRODUCTION : 70 %		

Affichage
température,
salinité, pH et
Redox.

ACCÈS PARAMÉTRABLE SUR SMARTPHONE OU TABLETTE



Application gratuite IOS/Android :
TUYASMART disponible sur smartphone et tablette.
Auto-configuration intuitive.



LIVRÉS AVEC



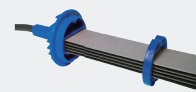
Pompe péristaltique
externe 3 litres/h



Capteur de débit



Dispositif d'injection du pH
intégré à la cellule avec système
"anti-pincement"



Électrode surmoulée,
garantie anti-oxydation.
Durée de vie : 15000 heures

MODÈLES

RÉFÉRENCE	VOLUME D'EAU		
	de 15 à 40 m ³	de 30 à 90 m ³	de 70 à 130 m ³
SCYLIADUO40RXNG	SCYLIADUO90RXNG	SCYLIADUO130RXN	