

Equivalence entre instruments de terrain YSI

YS





- Robuste de conception = garantie plus longue : 3 ans (terminal) 2 ans (câbles submersibles) 1 à 2 ans (capteurs) 6 mois (ISE nitrate, ammonia et chlorures)
- Solide = IP67 (étanche) et résistant aux chocs : chute 1 mètre sur le béton
- Connexion de câble robuste de qualité militaire
- Conception monocâble, câbles et majorité des capteurs remplaçables par l'utilisateur, nombreuses options disponibles
- Procedures de calibration rapides et pratiques
- Baromètre intégré (avec O2d sur Pro sur tous ProPlus), meilleure précision et calibration très simple
- Sondes DBO avec agitateur intégré pour le labo
- Reconnaissance automatique des tampons pH, compensation automatique en température (ATC)
- Paramètres annexes calculés avec la conductivité : conductance spécifique, salinité et solides totaux dissous (TDS)
- Pro DSS: Plus de paramètres et de possibilités avec la numérisation directement dans les capteurs:



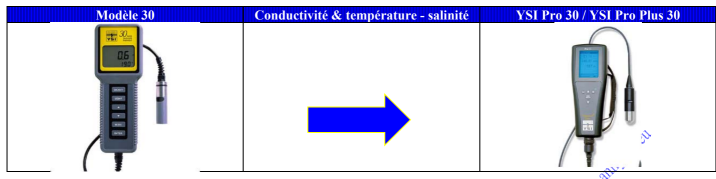


An Hydre. Sarl au capital de 9000 €

11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN – France Tel : +333 24 40 11 07 – Fax : +333 24 41 11 57

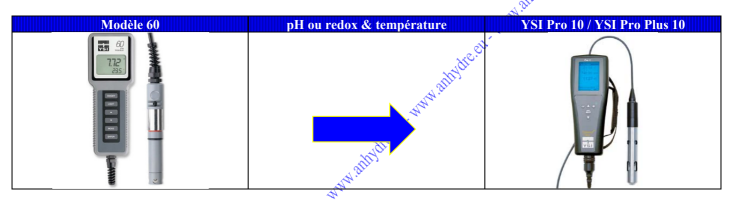
SIRET 434 917 274 00012 APE 3320C www.anhydre.eu anhydre-vente@orange.fr





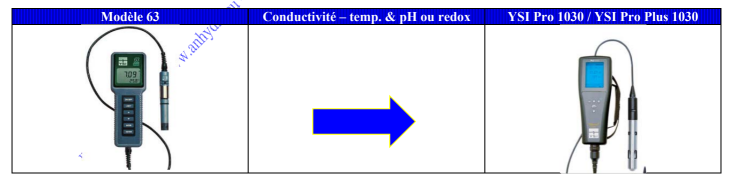


- Sonde de conductivité super stable à 4 électrodes intégrée au câble
- Câble à connecteur qualité militaire, longueurs 1 mètre jusqu'à 30 mètres
- Mémoire calepin 50 lectures (YSI Pro), enregistreur 5000 lectures horodatées & SB (YSI Pro Plus)
- Multilingue dont le français





- Capteur pH ou redox remplaçable submersible
- Sonde pH sur câble pour le laboratoire
- Câble submersible à connecteur qualité militaire, longueurs 1 mètre jusqu'à 30 mètres
- Mémoire calepin 50 lectures (YSI Pro), enregistreur 5000 lectures horodatées & USB (YSI Pro Plus)
- Multilingue dont le français





- Capteur pH ou redox remplaçable sur câble submersible
- Sonde de conductivité super stable à 4 électrodes intégrée au câble
- Câble à connecteur qualité militaire, longueurs 1 mètre jusqu'à 30 mètres
- Sonde pH sur câble pour le laboratoire utilisable aussi
- Mémoire calepin 50 lectures (YSI Pro), enregistreur 5000 lectures horodatées & USB (YSI Pro Plus)
- Multilingue dont le français

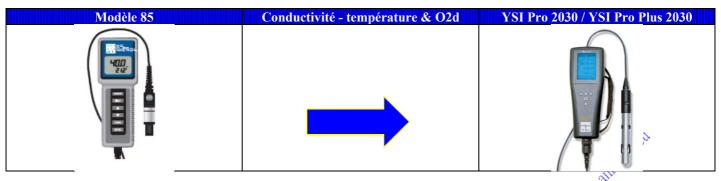
Anhydre. Sarl au capital de 9000 Euros 11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN - France Tel : +333 24 40 11 07 – Fax : +333 24 41 11 57

SIRET 434 917 274 00012

APE 3320C

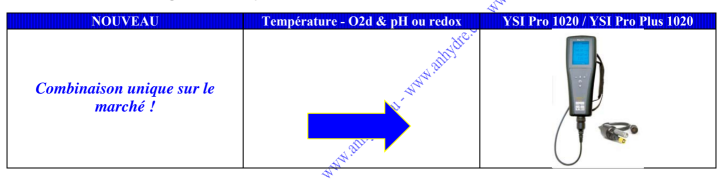
www.anhydre.eu







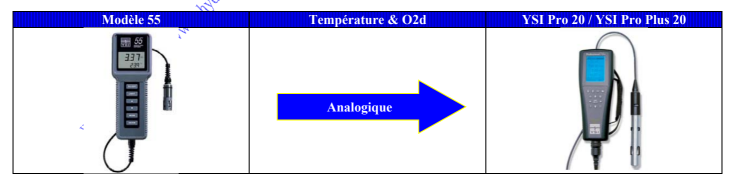
- Capteur O2d remplaçable sur câble submersible
- Sonde de conductivité super stable à 4 électrodes intégrée au câble
- Câble à connecteur qualité militaire, longueurs 1 mètre jusqu'à 30 mètres
- Capteur O2d électrochimique polarographique ou galvanique au choix de l'utilisateur
- Mémoire calepin 50 lectures (YSI Pro), enregistreur 5000 lectures horodates & USB (YSI Pro Plus)
- Multilingue dont le français





- Nouvelle combinaison unique sur marché : capteurs O2d, pH, redox remplaçables sur câble submersible
- Capteur O2d électrochimique por arographique ou galvanique au choix de l'utilisateur
- Câble à connecteur qualité mitaire, longueurs 1 mètre jusqu'à 30 mètres
- Mémoire calepin 50 lectures (YSI Pro), enregistreur 5000 lectures horodatées & USB (YSI Pro Plus)
- Multilingue dont le français

Oxygène dissous: passez de l'analogique au numérique - optique





- Capteurs O2d remplaçables par l'utilisateur polarographique et galvanique au choix de l'utilisateur
- Nouvelles membranes capuchon pour remplacement plus simple, réduction de la dépendance à l'écoulement
- Câbles submersibles jusqu'à 100 mètres
- Mémoire calepin 50 lectures (YSI Pro), enregistreur 5000 lectures horodatées & USB (YSI Pro Plus)
- Baromètre interne calibration rapide et simple Menu intuitif et Aide à l'écran multilingue dont le français

AnHydre. Sarl au capital de 9000 Euros

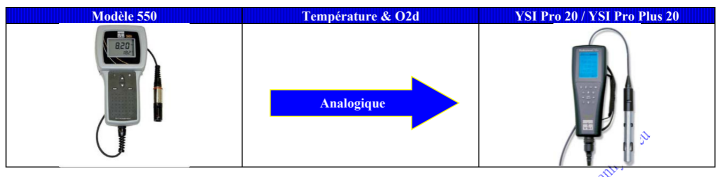
11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN - France Tel : +333 24 40 11 07 – Fax : +333 24 41 11 57

SIRET 434 917 274 00012

APE 3320C

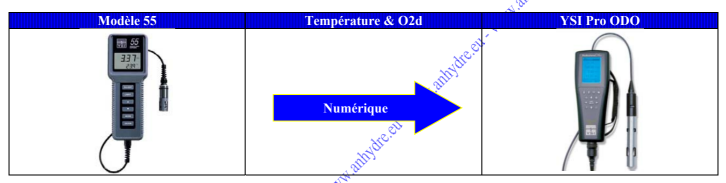
www.anhydre.eu





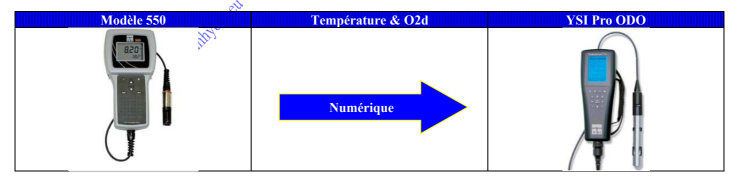


- Capteurs O2d remplaçables par l'utilisateur polarographique et galvanique au choix de l'utilisateur
- Nouvelles membranes capuchon pour remplacement plus simple, réduction de la dépendance à l'écoulement
- Câbles submersibles jusqu'à 100 mètres
- Mémoire calepin 50 lectures (YSI Pro), enregistreur 5000 lectures horodatées USB (YSI Pro Plus)
- Baromètre intégré calibration rapide et simple menu intuitif et Aide à læran multilingue dont le français





- Sonde optique O2d stable et sans agitation
- Elément de mesure à durée de vie 4 à 18 mois, le plus long disponible sur la marché
- Câbles submersibles jusqu'à 100 mètres sonde optique DBO pour le laboratoire
- Technique numérique, mérgoire embarquée, identification & calibration conservées même sonde déconnectée
- Baromètre intégré calibration rapide et simple menu intuitif et Aide à l'écran multilingue dont le français
- Enregistreur 5000 lectures horodatées & USB





- Sonde optique O2d stable et sans agitation
- Elément de mesure à durée de vie 14 à 18 mois, le plus long disponible sur la marché
- Câbles submersibles jusqu'à 100 mètres sonde optique DBO pour le laboratoire
- Technique numérique, mémoire embarquée, identification & calibration conservées même sonde déconnectée
- Baromètre intégré calibration rapide et simple menu intuitif et Aide à l'écran multilingue dont le français
- Enregistreur 5000 lectures horodatées & USB

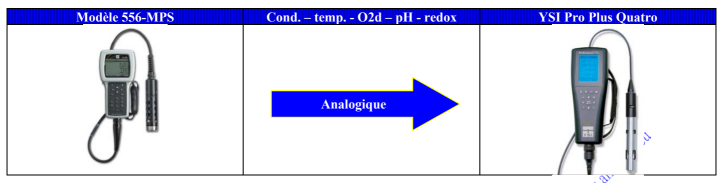
Anhydre. Sarl au capital de 9000 Euros 11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN - France Tel : +333 24 40 11 07 – Fax : +333 24 41 11 57

SIRET 434 917 274 00012

APE 3320C

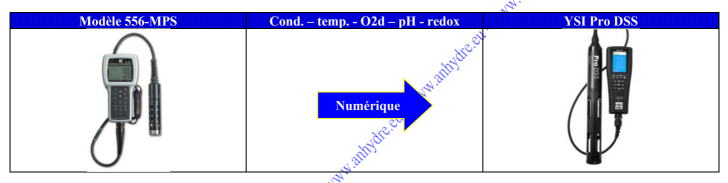
www.anhydre.eu







- Tous les paramètres du 556-MPS plus options nitrate, ammonia, chlorures
- Plus de choix de combinaisons câble/capteurs et longueur jusqu'à 30 mètres
- Communication PC-USB et logiciel DataManager
- Menu intuitif et Aide à l'écran
- Multilingue dont le français





- Tous les paramètres du 556-MPS plus O2d optique, turbidité, GPS, profondeur, nitrate, ammonia, chlorures
- DBO avec O2d optique
- Câbles submersibles avec longueurs jusqu'à 100 mètres
- Robustes capteurs à corps trane garantis 24 mois
- Détection, identification et installation automatiques des capteurs
- Communication PC-USB à la volée et logiciel KorDSS
- Ecran couleur, très grande mémoire, accumulateur et chargeur, rétroéclairage
- Menu intuitif et Aide à l'écran
- Multilingue dont le français

Copyright @ AnHydre 01-2018 – Caractéristiques modifiables sans préavis

Anhydre. Sarl au capital de 9000 Euros 11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN - France Tel : +333 24 40 11 07 – Fax : +333 24 41 11 57

SIRET 434 917 274 00012

APE 3320C

www.anhydre.eu