

ND 1200 PREDATOR

Прибор ночного видения



0474-XY

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СЕРИЯ
СЕРТИФИЦИРОВАН**

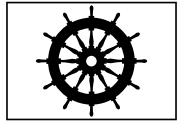
ИМО (ЗНАК СЕРТИФИКАЦИИ – ШТУРВАЛ)



СИЛА И ПРОСТОТА
КЛЮЧ К УСПЕХУ



СИЛА ПРОСТОТЫ



0474-XY



Безопасность ночью



ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Самоочищающиеся линзы

Угол поворота 360° / Угол наклона $\pm 45^\circ$

Технология, использующая ЭОП

Стальной кронштейн для монитора по доп. заказу

17" TFT монитор высокого разрешения

Высококачественные материалы: Сталь AISI 316 + специальный цинково-магнийевый протектор



Блок управления:

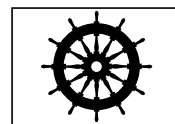
Небольшой вес
и размеры
Простая
установка

Панель управления с джойстиком:

Компактность и
удобство
использования



ND 1200 PREDATOR



0474-XY



УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ

Размер панели 14x9 см

ПОДСВЕТКА
КНОПОК
ПАНЕЛИ



КНОПКА
ПИТАНИЯ

КНОПКА ВОЗВРАТА
ОРИЕНТАЦИИ ПРИБОРА
ВПЕРЕД

КНОПКА ТЕСТИРОВАНИЯ/
СВЕТОВОЙ
СИГНАЛИЗАЦИИ

БЛОКИРОВКА
СВЕТОВОГО ЛУЧА

Джойстик

Управление в горизонтальном, вертикальном и диагональном направлении
(по осям X, Y и XY)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ



Легко
устанавливать

НАПРЯЖЕНИЕ	24 В ПОСТ. ТОКА
МОЩНОСТЬ	15 Вт
ДАТЧИК	HIGH GRADE 2 GEN +IA
ДИАПАЗОН ОБНАРУЖЕНИЯ	>350 м/ярдов
ПОЛЕ ОБЗОРА	Макс 40°
ДВИЖЕНИЕ КАМЕРЫ	Скорость поворота 30°/с, диапазон 345° Скорость наклона 30°/с, диапазон +/- 45°
ЦИФРОВОЕ УМЕНЬШЕНИЕ ШУМА ИЗОБРАЖЕНИЯ	●
ШИРОКИЙ ДИНАМИЧЕСКИЙ ДИАПАЗОН	●
ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР	-25° C +70° C
ВЛАГОЗАЩИТА	IP 67
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)	350 x 350 x 460
ВЕС (кг)	12,5
САМООЧИЩАЮЩИЕСЯ ЛИНЗЫ	●
СЕРТИФИКАЦИЯ	ЗНАК ШТУРВАЛА 
ПРАВИЛА	ИМО Рез. MSC 94 (72) ИСО 16273 (2003) ИМО Рез. MSC 97 (73) МЭК 60945 (2002)



ND 1200
PREDATOR

ПРИМЕРЫ УСТАНОВКИ
В 2011 ГОДУ

Компания
«Arab Bridge Maritime»
Высокоскоростное судно
«Queen Nefertiti»

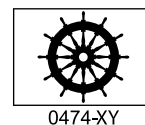
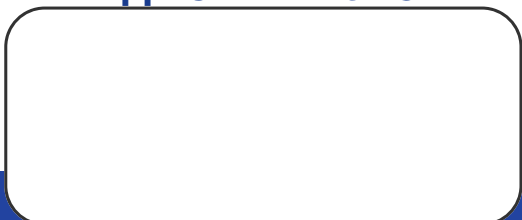


Компания
«Hellenic Seaways»
Высокоскоростное судно
«Highspeed 6»

Компания
«Mary D Enterprises»
Высокоскоростное судно
Mary D Odyssey



ДИСТРИБЬЮТОР



www.starlightitalia.com