

AUTONOMOUS

AUTONOMICZNY

PŁYWAK PROFILUJĄCY

PROFILING FLOAT

GPS I ANTENA SYSTEM IRYDIUM
(POZYCJONOWANIE I
KOMUNIKACJA SATELITARNA)GPS & IRIIDIUM ANTENNA
(POSITIONING & COMMUNICATION
WITH SATELLITE)OBSERWACJE
OCEANU
W CZASIE RZECZYWISTYMCZUJNIK TLENU
OXYGEN SENSORCZUJNIK ZASOLENIA +
TEMPERATURY + CIŚNIENIA
SALINITY + TEMPERATURE
+ PRESSURE SENSORCZUJNIK pH
pH SENSORCZUJNIK IRRADIANCJI
IRRADIANCE SENSORELEKTRONICZNY
MODUŁ KONTROLNY
CONTROL ELECTRONIC
BOARDCZUJNIKI BIOGEOCHEMICZNE,
CHLOROFIL α +
CDOM +
ROZPRASZANIE WSTECZNE
BIOGEOCHEMICAL SENSOR
CHLOROPHYLL α + CDM +
BACKSCATTERINGKAMERA PODWODNA
UNDERWATER CAMERAPIANKA
WYPORNOŚCIOWA
BUOYANCY FOAMPECHERZ WEWNĘTRZNY
(SYSTEM
HYDRAULICZNY)
INTERNAL BLADDER
OF THE HYDRAULIC SYSTEM
(BUOYANCY ENGINE)CZUJNIK AZOTANÓW
NITRATE SENSORTRANSMITOMETR
TRANSMISSIOMETERBATERIE
LITOWE
LITHIUM
BATTERYPECHERZ ZEWNĘTRZNY
(SYSTEM
HYDRAULICZNY)
EXTERNAL BLADDER OF
THE HYDRAULIC SYSTEM
(BUOYANCY ENGINE)ELEMENTY ZEWNĘTRZNE
EXTERNAL COMPONENTSELEMENTY WEWNĘTRZNE
INTERNAL COMPONENTSROZMIAR
SIZE2.55_mCZAS DZIAŁANIA
LIFE SPAN5-7
LATA75
WAGA
WEIGHT-2000_m
GŁĘBOKOŚĆ
MAKSYMALNA
MAX. DEPTH