



GEOPORT

Scientific-Technical and Trade Ltd.

Address: 1118. Budapest, Homonna u.1. ☎/☎: (+36-1) 319-3208

E-mail: geoport@vodamail.hu

KTRMQ-3-80-43Y

Jellemzők:

- 3 paraméter: hőmérséklet, folyadék ellenállás, áramlási sebesség
- Cserélhető csavarlapátok: 43, 65, 110 mm
- Nagy érzékenység
- Robusztus felépítés
- Egyetlen kábelén működik
- Átmérő: 43 mm O.D.

Ideális vízkutató fúrások hidrogeológiai, termikus paramétereinek, valamint régebbi vízadó kutak vizsgálatához.

A folyadék ellenállás, folyadék hőmérséklet szelvények alkalmasak más szelvények korrekcióinak elvégzésére.

Az információ impulzusok formájában továbbítódik a felszínre. Működtethető a GEOPORT felszíni egységeivel, PCLOG vagy WELLDAS 2012 típusúakkal.

Műszaki adatok:

- Tápáram: 30 V D.C.
60 mA
- Hőmérséklet méréstartomány: 80 °C
- Folyadék ellenállástartomány: 60 Ohm
- Áramlás mérés:
átmérők: 43 mm / 65 mm / 110 mm
szárnyak esése: 110 mm / 110 mm / 110 mm
megszólalási küszöb: 2 turn/min
- Méretek: Ø43(65/110)mm x 1500mm
- Működési hőmérséklettartomány: -5 - +80 °C
- Legnagyobb nyomás: 26 MPa

