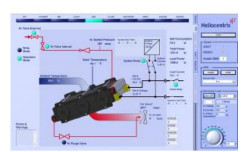


Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 18.12.2025



Ref: EWTHC1870

Nexa Win OSC Package logiciel pour PC

Logiciel compatible WinXP, Win7 (32 bits)

Options

Ref : EWTHC1911 Pile Nexa 1200 OEM avec start up Kit (relais, diode, électrovanne, convertisseur CAN-USB) et logiciel de monitoring



Caractéristiques techniques:

Pile à combustible 1,2 kW Nexa (FCgen 1020ACS)

- Puissance 1200 W entre 5....25 °C
- Refroidissement par air, cathode ouverte
- Courant nominal: 60 A
- Tension de fonctionnement: 18...36V
- Consommation maximale H2 15 nl/min
- Température d'utilisation: 5...35 °C
- Qualité hydrogène: 4.0 (99.99 % minimum)
- Pression entrée Hydrogène: 1...15 bars

Livré avec logiciel de monitoring, câbles, diode, électrovanne, convertisseur CAN USB