

## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 27.11.2025



Ref: EWTHC1730

Débitmètre d'hydrogène pour système NEXA 1200 W OEM avec interface USB, logiciel et alimentation

Caractéristiques techniques

Plage de mesure : 25 slpm (pendant la purge H2, le débit massique maximal pouvant être affiché est dépassé)

Raccordement: 2 x G1/4

Joint: FKM

Boîtier: Acier inoxydable

Précision: ±1,5 % de la valeur finale

Reproductibilité: ±0,2 % Tension: 24 (18?30) VCC

Pression: 1?15 bar, recommandée 1?5 bar

Température: 0?50 °C

Signal de sortie: Analogique 0?5 V, numérique RS485