

Sistema de potencia de 1200W

Especificaciones técnicas

Rendimiento

Potencia máxima ¹ (kW)	1,2
Voltaje (VDC) ²	48

Atributos físicos

Dimensiones (a x p x a, mm)	483 x 519 x 438
Montaje	Rack estándar de 19"
Peso (kg)	41

Combustible

Tipo	Hidrógeno gaseoso 99,95% de electrólisis o ISO/TS 146 87-2 D
Presión de suministro	0,3 a 0,4 bar
Consumo	22 lnpm a potencia máxima

Comunicaciones

Interfaces	Contactos libres de tensión, RS232, TCP/IP, GSM
------------	---

Operación

Temperatura ambiente (°C)	De 5 a 50°C (-20°C a 50°C usando armario de exteriores)
---------------------------	---

¹Reducción de potencia: 20W/°C a partir de temperatura ambiente de 30°C.
²Voltaje de salida programable dentro del rango 42 a 58 VDC.