

HOPEWIND

CONTROLADOR INTELIGENTE

# hopeComBox 1000-G01



## CARACTERÍSTICAS



### Flexibilidade

- Suporta multiplas interfaces de comunicacao, RS485, Ethernet, Wi-Fi
- Suporta IEC 104, Modbus-RTU, Modbus-TCP, e outros protocolos de comunicação



### Confiabilidade

- Melhoría da segurança com DPS integrado
- Maior faixa de tensão de operação



### O&M Inteligente

- Suporta monitoramento, configuração de parâmetros de múltiplos inversores
- Notificação de alarme do equipamento
- Suporta acesso à porta USB 2.0

## PARÂMETROS

Modelo	hopeComBox1000-G01
<b>Interface de Comunicação</b>	
Máx. Número de Conexão do Inversor	30
RS485 Interface	3 (2 para uso principal, 1 para backup)
Rede	RJ45 / Wi-Fi
<b>Fonte de Energia</b>	
Entrada CA	90~240 Vca, 60 Hz
Tipo de Rede	Fase única, L + N + PE
<b>Condições do Ambiente</b>	
Temperatura de Operação	-40~+60°C
Temperatura de Armazenamento	-40~+70°C
Umidade Operacional	5~95% (não condensação)
Altitude de Operação	≤5000 m
Classe de Proteção	IP65
<b>Parâmetros Mecânicos</b>	
Dimensões (L × A × P)	430 × 410 × 130 mm
Peso	≤7 kg

