



DG: Dispositivo Geral  
 Dispositivo de Interface e Gerador integrado no Inversor

Modos de operação

Modo 1 - Dispositivo geral e de interface fechado.  
 As cargas do sistema são alimentadas a partir da rede ou do gerador fotovoltaico

Modo 2 - O dispositivo geral fechado e dispositivo de interface aberto.  
 As cargas do sistema são alimentadas apenas pela rede (evento anormal sobre o gerador ou da ausência de produção)

Modo 3 - Dispositivo geral e de interface aberto.  
 As cargas do sistema não são alimentadas (falta de energia na rede)

<b>Diagrama unifilar do sistema</b>	
Empresa:	OIBEN BRASIL
Projeto responsável:	
Comitente:	Prefeitura Municipal de Irimadopolis
Potência nominal:	6,4KW
Data:	02/10/2022