



## Estación convertidora de UHV de ±800 kV de Yinan

La **estación convertidora de ultra alto voltaje (UHV) de Yinan** posee una potencia nominal de 10 millones de kilowatts y su corriente nominal es de 6250 amperes. Es el primer proyecto de estación receptora de China, y en él se integran la estación convertidora, la estación del motor sincrónico y la subestación, las cuales iniciaron sus funciones simultáneamente.



### Detalles de la instalación

- Ubicación: Corporación estatal de suministro eléctrico de China  
Estación convertidora de UHV de ±800 kV de Yinan  
[www.sgcc.com.cn](http://www.sgcc.com.cn)
- Área: sistema de refrigeración del agua de circulación del equipo convertidor de UHV
- Modelo: **Vulcan** X-Pro 1
- Propósito: beneficios del sistema antical electrónico alemán Vulcan: bajo consumo eléctrico, no se requiere dosificación de productos químicos ni mantenimientos. Sistema ecológico y seguro.
- Instalado por: Henan Green Control Technology

