

# UT-Z010

## LENTE DE ALTA TEMPERATURA PARA CAMARA TERMOGRAFICA UTi-640J

FOV: 25X19, 500-2000 GRADOS CELSIUS



**UNI-T**

### Características

Lente de alta temperatura dedicado a la cámara termográfica infrarroja UTi640J.

Esta especialmente diseñada para su uso en ambientes de alta temperatura y puede extender el rango de temperatura de medición de 500°C ~ 2000°C.

Adecuado para la producción de vidrio, producción de cerámica, altos hornos de acero, hornos rotativos y otros entornos de trabajo de alta temperatura.

### Especificaciones

Campo de visión FOV	25°x 19°
Temperatura	500°C – 2000°C
Compatibilidad	UTi-640J

AG Electrónica SAPI de CV

República de El Salvador 20 Piso 2, Centro Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México, CDMX Teléfono: 55 5130 7210

agelectronica.com

Realizó

JMLM

Revisó

JMLM

Fecha

26/08/2024

