

UT-Z010

LENTE DE ALTA TEMPERATURA PARA CAMARA TERMOGRAFICA UTi-640J FOV: 25X19, 500-2000 GRADOS CELSIUS



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