



Nuevo

Carcasa protectora para exteriores

Carcasa de protección universal para
las optris® PI, cámaras infrarrojas

innovative infrared technology

optris® Carcasa protectora para exteriores

HOJA DE DATOS

Carcasa de protección universal para las optris® PI, cámaras infrarrojas

Ventajas:

- Grado de protección IP 66
- El sistema de purga de aire permite el trabajo en entornos polvorientos y húmedos
- El elemento calefactor y la unidad de ventilador permiten el uso continuo de temperaturas de -40 °C
- Con el USB Server Gigabit, es posible hacer mediciones a larga distancia y en exteriores.



Especificaciones

Grado de protección	IP 66
Rango de temperatura	-40 °C ... $+50\text{ °C}$
Calefacción	Elemento calefactor PTC (se conecta automáticamente a $T < 15\text{ °C}$) / unidad de ventilador para la distribución uniforme de la temperatura
Voltaje	230 V AC
Trabajo	40 W
Ventana Protectora	Ventana de germanio (capa antireflejante) o plástico protector
Sistema de purga de aire	Integrado
Componentes adicionales integrables	Servidor USB Gigabit Interfaz de procesos industriales
Max. FOV	90 ° (HFOV)



Dimensión

