

## CH-T240/TPC-5401-7.5/POE/D200AS



Los productos pueden diferir en tamaño, color y apariencia de los mostrados. Si necesita más información o personalización, por favor contáctenos directamente.

<b>Tipo</b>	CH-T240/TPC-5401-7.5/POE/D200AS
<b>Código WISKA</b>	10110752
<b>Material</b>	Acero inoxidable
<b>Superficies</b>	powdercoated
<b>Color</b>	RAL 9016
<b>Areas de operación</b>	al aire libre
<b>Peso</b>	8 kg
<b>Grado de protección</b>	IP68
<b>Rango de temp. mínima</b>	-40 °C
<b>Rango de temperatura máxima</b>	70 °C
<b>Zoom</b>	si
<b>Zoom (opt. x digi.)</b>	digital zoom
<b>lavado-wiper</b>	no
<b>Iluminación, min.</b>	0.0 lx
<b>Ángulo de visión (vertical)</b>	39,7°
<b>Panorámica/inclinación</b>	operado de la mano
<b>Montaje</b>	Up-lado
<b>Vibración (0-100Hz)</b>	2,3 g
<b>Tensión</b>	48 V
<b>Wattios</b>	13 W
<b>Se requiere caja de conexiones</b>	Sí
<b>Número de tarifa</b>	85255000

Observaciones:

Cámara de imagen térmica IP POE para exteriores,

Your Contact:

WISKA Systems Ibérica, S. L.

C/ Roquetes Nave 117 – Pol. Ind. Can Magre · 08187 Sta. Eulalia de Ronçana · Barcelona, España

☎ +34 (93) 844 65 73 · 📠 +34 (93) 844 86 77

contact@wiska.es · www.wiska.es

**CH-T240, IP68**

**Microbolómetro no refrigerado**

**resolución 400x300, H.264/Motion JPEG**

**Hasta 30fps (normativa de control de exportaciones  
se refiere)**

**Alcance de detección ~490m**

**Tamaño del objeto: 4,0x1,4m**

**Lente: 7,5 mm**

**Rango espectral: 8 ~ 14  $\mu$ m**

**Soporte de montaje horizontal y vertical manual D200AS**



**//montaje lateral//**

21.05.2026

Your Contact:

**WISKA Systems Ibérica, S. L.**

C/ Roquetes Nave 117 – Pol. Ind. Can Magre · 08187 Sta. Eulalia de Ronçana · Barcelona, España

 +34 (93) 844 65 73 ·  +34 (93) 844 86 77

contact@wiska.es · www.wiska.es