



MOBOTIX THERMAL
SOLUTIONS

MOBOTIX THERMAL ECO



La soluzione termica di base conveniente e flessibile con un ampio angolo di visione

Coprono in modo affidabile un'intera gamma di applicazioni di base, ad esempio nella protezione di oggetti e perimetri. La **MOBOTIX p71 Thermal ECO** (per interni) e le **M73 e S74** (per interni ed esterni) con i flessibili **moduli sensore Thermal ECO** ampliano la gamma di telecamere termiche MOBOTIX 7 con un ampio **angolo di visione fino a 105° x 75°**.

MOBOTIX Thermal ECO Vantaggi:

- Come moduli flessibili adatti ai supporti **MOBOTIX M73** e a tutti i **supporti S74** o
- **Pre-assemblata** nella termocamera a obiettivo singolo p71 Thermal ECO
- Ampio angolo di visione fino a **105° x 75°**
- Risoluzione **CIF** (320x240)
- Intervallo di temperatura visibile da -40° a 330° Celsius

Telecamere termiche di alta gamma MOBOTIX - Made in Germany



Scoprite più
www.mobotix.com

MOBOTIX
BeyondHumanVision

Dati tecnici



Thermal ECO
Sensormodul

ECONomico: Serie ECO termica MOBOTIX a basso costo

I moduli Thermal ECO (56° x 42° e 105° x 75°) sono compatibili sia con i supporti M73 che con tutti i supporti S74 disponibili, consentendo un uso estremamente flessibile e discreto, anche in luoghi critici. Ciò consente anche di convertire comodamente le telecamere MOBOTIX 7 esistenti. Inoltre, la nuova telecamera termica p71 ECO offre un' **alternativa termica a basso costo** per le applicazioni interne. I moduli con risoluzione CIF (320x240) sono la soluzione termica di base più economica per le applicazioni in cui il rilevamento della temperatura non è necessario il rilevamento della temperatura, ad esempio per la **protezione di oggetti e perimetri in condizioni di completa oscurità e senza violare le norme di sicurezza (conforme a GDPR)** o per una semplice **protezione contro il surriscaldamento in condizioni ambientali costanti** (magazzini speciali, sale server).

Fattore di forma

- Moduli sensore adatti all'utilizzo flessibile nelle telecamere di videosorveglianza MOBOTIX M73 e S74
- Preassemblati in p71 Thermal ECO

Varianti/angolo della lente

- 105° x 75°
- 56° x 42°

Intervallo di temperatura visibile

- da -40° a 330°C (da -40° a 626°F)
- Typ. 65 mK

Sensore di immagine termica

- CIF (320 x 240 pixel)

Risoluzione massima dell'immagine

- Può essere scalata fino a 4k UHD (3840 x 2160 pixel) o automaticamente alle dimensioni del modulo del sensore ottico

Frequenza massima dei fotogrammi

- 9 fotogrammi al secondo

Classi di protezione (solo moduli M73/S74)

- IP66
- IK04



MOBOTIX Thermal ECO – Immagini originali