



# Specifiche tecniche

## MOBOTIX S74 Long Cable Extender

**Intervallo di tempo più grande. Più possibilità. Maggiore efficienza.**

Una videocamera, fino a quattro moduli, e ogni modulo può essere spostato fino a 34 m di distanza dall'alloggiamento della videocamera. Quanta flessibilità, ridefinita! Sarebbe possibile perfino monitorare il piano terra e gli ultimi piani della Torre di Pisa con un'unica videocamera. Oppure allineare tutti gli spaghetti di un intero pacchetto. Questa è la distanza che è possibile percorrere con MOBOTIX S74 Long Cable Extender.

- I moduli possono essere posizionati a una distanza massima di 34 m dall'alloggiamento della videocamera.
- Dati immagine trasmessi tra le due scatole di collegamento LCE con un cavo in fibra ottica fino a 30 m
- Adatto per tutti i moduli sensore S74 (4K, 4MP Ultra Low Light, Thermal B-Series saranno supportati con una versione più recente del firmware della videocamera a partire dalla fine del 1° trimestre 22) e per il modulo MultiSense e gli emettitori IR
- 30 fps a 4K V (WDR disattivato), 15 fps a 4K V (WDR attivato)



BeyondHumanVision

**MOBOTIX**

# Specifiche tecniche

## Tipo

## Mx-F-S7A-LCE

Connettori (per scatola LCE)

1 connettore del modulo sensore MOBOTIX 7 (USB-C)

1 interfaccia ottica:

Qualità dei cavi OM2 o superiore

Fibra 50/125 µm

Presca LC - LC

Tipo di trasmissione Simplex

1 interfaccia elettrica:

Alimentazione e interfaccia elettrica 6x2 per I2C (SCL, SDA), Reserved0, Reserved1, VCC, GND

AWG 24-20

Diametro cavo rigido 0,14-0,5 mm<sup>2</sup>

Diametro cavo flessibile 0,2-0,5 mm<sup>2</sup> (con ghiera)

Cavi consigliati

Interfaccia ottica: LC-LC OM3

Interfaccia elettrica: i cavi devono essere conformi alle specifiche indicate sopra.

Lunghezza massima del cavo

30 m

Moduli sensore MOBOTIX collegabili

4K, 4MP e moduli sensori termici  
Multisense

Certificati

EN 50121-4, EN 55032, EN 55035, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-6-4, EN 62368-1, EN 63000, AS/NZS CISPR32, 47 CFR Parte 15b

Classe di protezione IP

Nessuna classificazione IP (solo per uso interno)

Classe di protezione IK

Nessuna classificazione IK (solo per uso interno)

Intervallo della temperatura di esercizio

Da 0 a 40 °C/da 32 a 149 °F

**Tipo****Mx-F-S7A-LCE**

Frequenza fotogrammi max (fps)

Solo sensori ottici:

15 a 4K (WDR attivato)

30 a 4K (WDR disattivato)

LED

2 LED multicolore: stato dell'alimentazione (sinistra), stato di trasmissione del collegamento ottico (destra)

---

# MOBOTIX

BeyondHumanVision

IT\_11/23

MOBOTIX AG • Kaiserstrasse • D-67722 Langmeil • Tel.: +49 6302 9816-103 • sales@mobotix.com • www.mobotix.com  
MOBOTIX è un marchio di MOBOTIX AG registrato nell'Unione Europea, negli Stati Uniti e in altri paesi. Soggetto a modifiche senza preavviso. MOBOTIX non si assume alcuna responsabilità per errori tecnici o editoriali oppure per omissioni contenuti nel presente documento. Tutti i diritti riservati. © MOBOTIX AG 2019