



Specifiche tecniche

MOBOTIX S74 Long Cable Extender

Più gamma. Più possibilità. Più efficienza.

Una telecamera - fino a quattro moduli - e potete spostare ogni modulo fino a 34 m di distanza dall'alloggiamento della telecamera. Questa è flessibilità, ridefinita! In questo modo è possibile monitorare il piano terra e l'ultimo piano della Torre di Pisa con un'unica telecamera. Oppure allineare tutti gli spaghetti da un unico pacchetto. Questa è la distanza che potete coprire con MOBOTIX S74 Long Cable Extender.

- I moduli possono essere posizionati fino a 34 metri di distanza dall'alloggiamento della telecamera.
- I dati delle immagini vengono trasmessi tra le due scatole di connessione LCE con un cavo in fibra ottica fino a 30 m.
- Adatto a tutti i moduli sensore S74 (4K, 4MP Ultra LowLight, Thermal B-Series saranno supportati con una release successiva del firmware della telecamera a partire dalla fine del primo trimestre del 2012) e per il modulo MultiSense e i moduli IR.
- 30fps@4K (WDR disattivato), 15fps@4K (WDR attivato).



BeyondHumanVision

MOBOTIX

ID documento: Mx_TS_Mx-F-S74-LCE_V1.11_IT

V1.11, 24/06/2026, Codice d'ordine: Mx-F-S74-LCE

Specifiche tecniche

Tipo

Mx-F-S7A-LCE

Connettori (per scatola LCE)

1 MOBOTIX 7 connettore modulo sensore (USB-C)

1 Interfaccia ottica:

Qualità dei cavi OM2 o migliore

Fibra 50/125 μm

Presca LC - LC

Tipo di trasmissione Simplex

1 Interfaccia elettrica:

Interfaccia elettrica e di potenza 6x2 per I2C (SCL, SDA), Reserved0, Reserved1, VCC, GND

AWG 24-20

Diametro del cavo rigido 0,14-0,5 mm^2

Diametro del cavo flessibile 0,2-0,5 mm^2 (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 collegabili MOBOTIX

Moduli 4K, 4MP e sensori termici

Multisensore, luce IR (non è necessario un collegamento ottico)

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 Part 15b, NRTL

Classe di protezione IP

Nessun grado di protezione IP (solo per uso interno)

Classe di protezione IK

Nessuna classificazione IK (solo per uso interno)

Intervallo di temperatura operativa

Da 0 a 40 °C/32 a 149 °F

Frequenza massima dei fotogrammi (fps)

Solo sensori ottici:

15 @ 4K WDR acceso

30 @ 4K WDR off

LED

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

MOBOTIX

BeyondHumanVision

IT_06/26

MOBOTIX AG - Am Stundenstein 2 - D-67722 Winnweiler - 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 o omissioni contenute nel presente documento. Tutti i diritti sono riservati. © MOBOTIX AG 2019