



FLIR MR40

Misuratore di umidità a penna + Illuminatore

FLIR MR40 è un misuratore di umidità robusto e tascabile-portatile, a 2 puntali, singola scala e con illuminatore integrato, per legno e altri materiali da costruzione - ideale per costruttori, ispettori edili, esperti di ristrutturazioni, tecnici di risanamento da umidità, imprese di disinfestazione e imprese edili specializzate in coperture, tetti e pavimenti. L'MR40 è uno strumento veloce e facile da usare per individuare e quantificare il contenuto di umidità con misurazioni affidabili e accurate e un prezzo accessibile.

Utilizzato in combinazione con una termocamera, l'MR40 contribuisce a determinare se un punto freddo in un'immagine termica è dovuto a umidità, e a misurare anche la gravità del problema.



L'illuminatore integrato elimina la necessità di portare anche una torcia



Design robusto e compatto per misurazioni in spazi angusti

Facile da usare

Strumento semplice ed efficace per eseguire misurazioni affidabili

- Display LCD nitido
- Semplice pulsante On/Off con 'Spegnimento automatico'
- Puntali intercambiabili (include un secondo set)
- Indicazione acustica del range misurato (5-12 %, 13-60 %, oltre 60 %)

Design pratico, portatile e robusto

Subito pronto quando e ovunque ne hai bisogno

- Sufficientemente piccolo da portarlo in tasca ed eseguire facilmente misure in spazi angusti
- Resistente agli spruzzi IP54, temperatura di esercizio: Da -10 °C a 50°C
- A prova di caduta da 3 metri

Misurazioni affidabili e accurate

Fornisce le funzionalità e le funzioni per verificare e quantificare velocemente l'umidità

- Funzione 'mantenimento' misura
- Controllo puntali/calibrazione, integrato nel cappuccio

Specifiche

Misurazioni	
Campo di misurazione	Da 5 % a 60 % MC (contenuto di umidità)
Accuratezza di misura	Da 5 a 30 % MC (contenuto di umidità): +/- 2 % da 30 a 60% MC (contenuto di umidità): Solo riferimento Nota: Per materiali diversi dal Gruppo 9/Materiali da costruzione: compensato, cartongesso e pannelli a lamelle orientate (OSB); scaricare la tabella di conversione materiali dell'MR40 (pubblicazione MR40-AN01): http://tinyurl.com/jteb653
Indicazione sonora	Da 5 a 12 %: Cadenza beep bassa. Da 13 a 60 %: Cadenza beep media. Oltre il 60 %: Cadenza beep alta (Display OL)
Controllo puntali/calibrazione, integrato nel cappuccio	16 %
Informazioni generali	
Illuminatore	~40 lumen
Display	LCD
Puntali elettrodo	Integrati, intercambiabili (4 puntali inclusi)
Principio di misurazione	Resistenza elettrica
Garanzia	A vita, limitata
Ciclo di calibrazione	N/A
Tipo batteria	2 batterie alcaline AAA (incluse)
Autonomia della batteria	70 ore a illuminatore spento
Indicatore di stato batteria	Icona batteria a 4 barre
Spegnimento automatico (APO)	3 minuti
Prova di caduta	3 m
Classificazione IP	Resistenza agli spruzzi IP54
Temperature d'esercizio	da -10 a 60 °C
Peso	80 g con batterie
Dimensioni (A x P x L)	193 x 26 x 31 mm
Materiale	PC-ABS con rivestimento in TPE

Contenuto della confezione	UPC
MR40 Misuratore di umidità a penna + Illuminatore (set di puntali inclusi nella confezione)	793950370414
Accessori opzionali	
MO25-PINS elettrodi a puntale di ricambio (10 puntali per confezione)	793950470268

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Per le specifiche più aggiornate, visitate www.flir.com



Veloce e facile da utilizzare; risultati affidabili e accurati



Utilizza l'MR40 per confermare se un punto freddo in un'immagine termica è dovuto a umidità



SWEDEN
Instruments Division
FLIR Systems AB
Antennvägen 6
187 66 Täby
Tel. : +46 (0)8 753 25 00
E-mail : flir@flir.com

FLIR UK
West Malling
Tel. +44 (0)1732 220 011

FLIR Spain
Madrid
Tel. +34 91 573 48 27

Benelux
Sales Administration
FLIR Commercial Systems
Luxemburgstraat 2
2321 Meer
Belgium
Tel.: +32 (0) 3665 5100

FLIR Russia
Moscow
Tel. + 7 495 669 70 72

FLIR Middle East
Dubai
Tel. +971 4 299 6898

FLIR Germany
Frankfurt
Tel. +49 (0)69 95 00 900

FLIR Turkey
Istanbul
Tel. +90 (212) 317 90 55

FLIR France
Torcy
Tel. +33 (0)1 60 37 01 00

FLIR Africa
Johannesburg
Tel. +27 11 300 5622

FLIR Italy
Milan
Tel. +39 (0)2 99 45 10 71

www.flir.com
NASDAQ: FLIR

I prodotti descritti in questa pubblicazione potrebbero richiedere l'autorizzazione all'esportazione da parte del governo degli Stati Uniti. È vietata qualsiasi deroga a tali normative degli Stati Uniti. Le immagini utilizzate sono a solo scopo illustrativo. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. ©2017 FLIR Systems, Inc. Tutti i diritti riservati. (Aggiornamento del 7 marzo) 17-0533_IT