

### Sonda Extech RH550-P e cavo RH550-C

#### Copyright

© 2020, FLIR Systems, Inc.

All rights reserved worldwide. Names and marks appearing herein are either registered trademarks or trademarks of FLIR Systems and/or its subsidiaries. All other trademarks, trade names or company names referenced herein are used for identification only and are the property of their respective owners.

#### Document identity

Publ. No.: NAS100036  
Release: AA  
Commit: 63972  
Head: 63972  
Language: it-IT  
Modified: 2020-02-19  
Formatted: 2020-02-19

#### Website

<http://www.extech.com>  
<http://www.flir.com>

#### Customer support

<http://support.flir.com>

#### Disclaimer

Specifications subject to change without further notice. Models and accessories subject to regional market considerations. License procedures may apply. Products described herein may be subject to US Export Regulations. Please refer to [exportquestions@flir.com](mailto:exportquestions@flir.com) with any questions.

## Sommario

1 Sonda sostitutiva RH550-P .....	1
2 Prolunga RH550-C .....	1
3 Garanzia .....	1
4 Assistenza clienti.....	1

### 1 Sonda sostitutiva RH550-P

La sonda di umidità e temperatura RH550-P è una sonda sostitutiva per il misuratore della temperatura e dell'umidità Extech RH550. RH550-P offre una calibrazione fissa, pertanto l'accuratezza del misuratore RH550 è garantita.

### 2 Prolunga RH550-C

La prolunga per la sonda RH550-C consente di separare la sonda dall'unità principale RH550. È possibile collegare fino a 3 cavi in serie senza perdita di precisione nelle letture della temperatura e dell'umidità. La lunghezza cavo è di circa 197 cm (6,5 piedi). La lunghezza del cavo, inclusi i connettori su entrambe le estremità, è di circa 210 cm (6,9 piedi).

### 3 Garanzia

FLIR Systems, Inc. garantisce che il cavo e la sonda con marchio Extech sono privi di difetti nelle loro parti e nella lavorazione per un periodo di 6 mesi dalla data di spedizione.

### 4 Assistenza clienti

Telefono dell'Assistenza clienti: Stati Uniti (866) 477-3687; Internazionale +1 (603) 324-7800

E-mail per calibrazione, riparazione e restituzione: [repair@extech.com](mailto:repair@extech.com)

Supporto tecnico: <https://support.flir.com>

Sito Web principale di Extech: [www.extech.com](http://www.extech.com)