

Télémètres laser

Les télémètres laser de Fluke vous offrent une technologie de pointe pour la mesure des longueurs. A la différence des télémètres à ultrasons équipés de pointeurs laser, ces télémètres émettent un faisceau laser de précision très mince qui permet d'éviter les erreurs habituelles dues à la présence d'objets étrangers à proximité des cibles de mesure.



Télémètres laser 424D, 419D et 414D

FLUKE®



Fluke 424D



Fluke 419D



Fluke 414D

Télémètres professionnels de poche, conjugant rapidité et facilité d'emploi

Les télémètres laser Fluke utilisent les dernières technologies de télémétrie. Ces télémètres sont rapides, précis, robustes et faciles à utiliser. Visez, et c'est mesuré ! Leur conception simplifiée et

leur fonctionnement sur simple pression d'un bouton accélère vos mesures tout en augmentant la fiabilité des mesures dont vous avez besoin.

Caractéristiques

	414D	419D	424D
Réduction des erreurs d'estimation ; gain de temps et d'argent	●	●	●
Technologie laser de pointe pour la mesure des longueurs	●	●	●
Mesure instantanée d'une simple pression d'un bouton	●	●	●
Ciblage aisé grâce à la lumière laser	●	●	●
Calcul rapide de l'aire (mètres carrés) et du volume	●	●	●
Additions et soustractions aisées des mesures	●	●	●
Fonction de mesure minimale/maximale	●	●	●
Fonction de coupure automatique destinée à prolonger la durée de vie des piles	●	●	●
Fonction Pythagore pour déterminer indirectement une longueur d'après deux autres mesures	●	●	●
Étui avec le logo Fluke	●	●	●
Visibilité améliorée grâce à l'écran rétroéclairé		●	●
Mesure instantanément jusqu'à	50 m	80 m	100 m
Mode sans déclenchement pour mesurer de longues distances à l'aide d'un trépied		●	●
Fonction de surveillance		●	●
Fonction Pythagore améliorée pour déterminer indirectement une longueur d'après trois autres mesures		●	●
Touches à rétroaction sonore		●	●
Mémorisation des 20 dernières mesures avec rappel rapide des distances		●	●
Protection IP54 (étanchéité aux projections d'eau et à la poussière)		●	●
Capteur d'inclinaison pour la prise de mesures dans des zones difficiles d'accès			●
Boussole indiquant la direction des mesures de distances			●
Correction automatique de l'extrémité : en cas de mesure effectuée depuis une bordure ou un coin, le capteur intégré détecte la position de l'angle et modifie automatiquement le point de référence			●



Kit 414D/62MAX+

Ce kit comprend:

- Thermomètre infrarouge Fluke 62 MAX+
- Télémètre laser Fluke 414D

Accessoires inclus

Manuel utilisateur sur CD, guide de référence rapide, étui de transport en vinyle et garantie de trois ans

Pour commander

Fluke 424D Télémètre laser
Fluke 419D Télémètre laser
Fluke 414D Télémètre laser

Gamme de température : Stockage: -25 °C à +70 °C
Fonctionnement: 0 °C à 40 °C

Autonomie :

414D : Jusqu'à 3 000 mesures
419D, 424D : Jusqu'à 5 000 mesures

Dimensions (HxLxP) :

414D : 116 mm x 53 mm x 33 mm
419D, 421D : 127 mm x 56 mm x 33 mm
Poids : 414D : 113 g
419D : 153 g
421D : 158 g

Garantie : 3 ans