

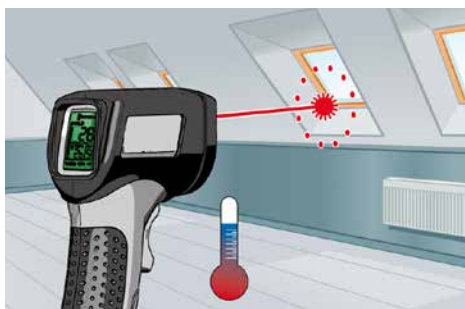
Laserliner®

CondenseSpot



Beröringsfri
infrarödtermometer för att
förebygga mögelsvampsbildning

Rev.0417



Funktioner:

Yttemperatur
Omgivningstemperatur
Relativ luftfuktighet
Dagpunktstemperatur

– **Temperaturmätning** i svårtillgängliga eller farliga mätzoner

– **Den integrerade hygrometern** bestämmer relativa luftfuktigheten och beräknar dagpunkts temperaturen.

– **Lokalisera** köldbryggor och platser som äventyras genom bildandet av kondensvatten.

– Exakt anvisning av mätzon genom **12-punkts lasercirkel**

– **Multifunktionsdisplay:** ger tillräckligt med utrymme för alla mätvärden

– **Kondensvatten indikator** som visas i stapeldiagram

– **Min / Max / Avg display:** Den minsta, största eller genomsnittliga mätvärde kan visas, efter behov.

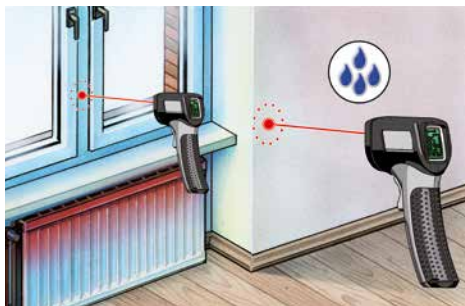
– **Inställningsbar emissionsgrad** (0,10 - 0,99)

– Mätvärdesindikatorn är omkopplingsbar mellan °C och °F.

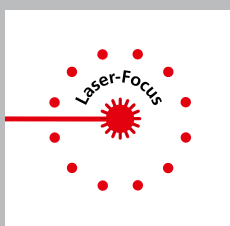
– **Data-Hold:** Det senaste mätvärdet sparas en kort stund.

– **LCD Backlight:** Belyst LC-display

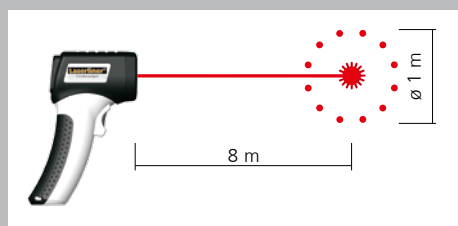
– **Hölje med slagskyddsgumming**



Belyst LC-display



12 punkts lasercirkel för anvisning



Optik 8:1 (8 m mätavstånd : 1 m mätfläck)

TEKNISKA DATA

MÄTOMRÅDE INFRARÖD

-30 °C ... 350 °C (-30 °F ... 662 °F)

NOGGRANNHET

± 1,5 °C + 0,1 °C/1 °C (-30 °C ... 10 °C);

± 1 °C (10 °C ... 30 °C);

± 1,5 °C eller 1,5 % (30 °C ... 350 °C)

UPPLÖSNING 0,1 °C

OMGIVNINGSTEMPERATUR

-10 °C ... 60 °C (14 °F ... 140 °F)

NOGGRANNHET ± 2 °C

HYGROMETER

20% ... 90% relativ luftfuktighet

NOGGRANNHET ± 3%

UPPLÖSNING 1%

DAGPUNKTS INDIKATOR

-20 °C ... 60 °C

UPPLÖSNING 1 °C

OPTIK 8:1

(8 m mätavstånd : 1 m mätfläck)

EMISSIONSGRAD

0,10 - 0,99, inställningsbar

LASERVÅGLÄNGD

650 nm

LASERKLASS

2, < 1 mW

STRÖMFÖRSÖRJNING

9 V E-block

MÅTT (B x H x Dj)

42 x 160 x 115 mm

VIKT (inkl. batteri)

212 g



CondenseSpot

inkl. transportväska
+ batteri

Förpackningsstorlek (B x H x Dj)

190 x 315 x 40 mm

ARTIKEL	ARTIKELNR	EAN-KOD	FE
CondenseSpot	082.044A	4 021563 687633	2

