

SLDR, SLDG

Laser Detectors

Sikkerhedsinformation



Begrænset 3-års garanti.
Se den fulde garanti i brugervejledningen.

Registrering af produktet kan ske på www.plslaser.com.

For at læse eller downloade de nyeste vejledningstillæg kan du gå ind på www.plslaser.com.

Advarsel angiver farlige forhold og fremgangsmåder, som er farlige for brugeren.

PN 4954265 (Danish)

March 2018

© 2018 Fluke Corporation. All rights reserved.

Specifikationerne kan ændres uden varsel.

All product names are trademarks of their respective companies.

Fluke Corporation
P.O. Box 9090
Everett, WA 98206-9090
U.S.A.

Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands

ООО «Флюк СИАЙЭС»
125167, г. Москва,
Ленинградский проспект дом 37,
корпус 9, подъезд 4, 1 этаж






Advarsel!



For at undgå personskade:

- Læs alle sikkerhedsoplysninger, før du anvender produktet.
- Læs alle instruktioner nøje.
- Du må ikke foretage ændringer af produktet, og produktet skal anvendes som angivet, ellers kan produktbeskyttelsen blive beskadiget.
- Brug ikke produktet, hvis det ikke fungerer korrekt.
- Anvend aldrig produktet, hvis der er foretaget ændringer af produktet, eller hvis det er beskadiget.
- Tag batterierne ud, hvis produktet ikke anvendes i en længere periode, eller hvis det opbevares ved temperaturer over 50 °C. Hvis batterierne ikke fjernes, kan der opstå batterilækage, hvilket kan beskadige produktet.

Signaturforklaringer

Tabellen herunder indeholder en liste over de symboler, der kan anvendes på produktet eller i dette dokument.

Signatur	Beskrivelse
	Se brugervejledningen.
	ADVARSEL. FARE.
	Batteri eller batterirum.
	Overholder EU-direktiver.
	Overholder relevante australske sikkerheds- og EMC-standarder.

Signatur	Beskrivelse
	Stemmer overens med de relevante sydkoreanske EMC standarder.
	<p>Dette produkt er i overensstemmelse med kravene om afmærkning i WEEE direktivet. Det påhæftede mærkat angiver, at du ikke må bortskaffe dette elektriske/elektroniske produkt via husholdningsaffald. Produktkategori: Med reference til kravene i WEEE direktivets bilag I klassificeres dette produkt som et produkt til "overvågning og kontrolinstrumentering" i kategori 9. Dette produkt må ikke bortskaffes usorteret i almindeligt affald.</p>

Specifikationer

Batteritype

Batterier 1 x 9 V Alkaline IEC LR61

Batterilevetid ≥30 timer, kontinuerlig brug, som testet

Mål

(H x B x L) 83 mm x 83 mm x 32 mm
(3,25" x 3,25" x 1,25")

Vægt

Uden klemme 136 g (4,8 oz)

Med klemme 227 g (8 oz)

Temperature (Temperatur)

Fungerer ved -18 °C til +50 °C

Opbevaring

Uden batteri -40 °C til +70 °C (-40 °F til +158 °F)

Med batteri -20 °C til +50 °C (-0,4 °F til 122 °F)

Højde over havets overflade

Drift 2000 m

Opbevaring 12 000 m

Sikkerhed IEC 61010-1: Forureningsgrad 2

Elektromagnetisk kompatibilitet (EMK)

Internationalt..... IEC 61326-1: Grundlæggende
elektromagnetisk miljø
CISPR 11: Gruppe 1, klasse B

Gruppe 1: Udstyret har tilsigtet genereret og/eller anvender ledende, koblet radiofrekvensenergi, der er nødvendigt for selve udstyrets interne funktion.

Klasse B Udstyret er velegnet til brug til alle husholdningsmæssige anvendelsesformål og forehavender, der har direkte forbindelse til et lavspændingsstrømforsyningsnetværk, der forsyner bygninger til husholdningsbrug.

Emissioner, der overstiger niveauer foreskrevet af CISPR 11, kan forekomme, når udstyret er tilsluttet en testgenstand

Korea (KCC)..... Klasse B udstyr (Broadcast Communications equipment for home)

USA (FCC) 47 CFR 15, underafsnit B. Dette produkt anses for at være en enhed undtaget paragraf 15.103.