



Lasertestare – ECO100RTU

Lasertestare skapar möjlighet att genomföra funktionstest på detektorer från ECO-serien direkt från marknivå. Vid detektortest riktas den modulerade laserstrålen mot detektorns lysdiod.

[Se produkten på acsnordic.se](https://www.acsnordic.se)

Specifikationer

Vikt	0,035 kg
Dimension (BxHxD)	80 x 13 x 35 mm
Färg	Mörkblå
Batteri (ingår)	1 st 11A 6V
Testavstånd	Max 3 meter

För mer information

Johan Nilsson
Tel: 08-400 176 66
johan@acsnordic.com

Info

LED-testare till detektorer

Avprovning av detektorer har traditionellt inneburit fysisk åtkomst till den installerade enheten, en tidskrävande uppgift, som ofta kräver användning av stege eller annan testutrustning. Genom att använda en lasertestare kan [detektorer](#) från [ECO-serien](#) kontrolleras från marknivå.

Installations- eller serviceingenjören kan på ett smidigt sätt riktar den modulerade laserstrålen mot detektorns LED; enheten svarar direkt på kommandona och går i larm.

Lasertestaren kan användas för regelbunden testning av detektorer. Detektorerna bör även testas med rök ca en gång per år.

Experthjälp vid val av enhet?

Vi på ACS Nordic är experter inom vårt område, larmdon med tillbehör. Kontakta oss gärna vid minsta fundering på vilken enhet som är bäst lämpad för era pågående projekt. Vi hjälper gärna till att göra beräkningar och ger rekommendationer utifrån vår långa erfarenhet.

- [Kontakta en teknisk expert från ACS Nordic!](#)