



## HT I-V 500w solcelle kurvetester

### Verifisering og feilsøking, 1500V, 15A

EAN 8033100848038 / E-NR 8023758

HT I-V 500w solcelle kurvetester fra HT, som måler helt opptil 1500V DC på nye PV anlegg.


HT I-V 500w solcelle kurvetester brukes til å verifisere om en solcelle eller en streng av solceller, tilfredsstiller de tekniske data og spesifikasjoner. I-V kurven som måles på stedet, sammenlignes med produsentens I-V kurve spesifikasjoner som tastes inn i instrumentet. HT I-V 500w har minne til 30 forskjellige I-V karakteristikk for solceller, som kan opprettes raskt via PC eller ved direkte inntastning på instrumentet. I-V kurvene vises grafisk i displayet.

HT I-V solcelle kurvetester måler innstrålt energi, omgivelsestemperatur, celledetemperatur og opptil 1.500V DC og 15A DC. Ut i fra målte parametere, gir instrumentet med det samme svar på om panel eller en streng overholder spesifikasjonene.

I-V 500w har utover USB forbindelse, Wi-Fi slik at data kan overføres trådløst til PC.

HT I-V 500w tilfredsstiller IEC 61010-1 KATII 1000V, KATIII 300V og leveres komplett i veske med 4 x 2 meter måleledninger, krokodilleklemmer, batteri, HT304 referanse celle til innstrålt effekt, sertifikat til I-V 500 og HT304, M304 mekanisk solinnstrålings vinkel, programvare, USB kabel og brukerveiledning.

>

 Snart på lager

**40 945,00 NOK**

Pris inkl. MVA. 51 181,25 NOK

Legg til i favorittliste

Kjøp nå >



 Print som PDF >

## Tekniske Data:

Display:	Grafisk, TFT, belyst VGA, 320x240 pixels
Effekt:	50...9999W
Spenning DC:	1500VDC
Strøm DC:	15A@1000VDC; 10A@1500VDC
Temperatur:	Manuell (Sensor tilbehør)
Kommunikasjon:	USB og Wi-Fi
Minne:	200 I-V kurver
Batteri:	6xLR6 1,5V (Inkl.)
Mål:	235x165x75 mm
Vekt:	1,2 kg





Type:	Navn:	Dato:
 Brosjyrer	Elma_HT_I-V500w_PVBrochure_EN.pdf >	19.12.2019
 Manualer	Elma_HT_I-V500w_Manual_EN.pdf >	19.12.2019

## Tilbehør



### Sikkerhets Bananplugg Type 1076 Sort

EAN 5703317459497 / E-NR 8022884

Type 1076 flerbladet 4 mm bananstikk for skjøting og fast beskyttelseskrave. Ledningen festes med umbrakonøkkel.

...

[Les mer >](#)



### Sikkerhets Bananplugg Type 1076 Rød

EAN 5703317459503 / E-NR 8022885

Type 1076 flerbladet 4 mm bananstikk for skjøting og fast beskyttelseskrave. Ledningen festes med umbrakonøkkel.

...

[Les mer >](#)



### Sikkerhets Bananplugg Type 1076 Blå

EAN 5703317459510 / E-NR 8022886

Type 1076 flerbladet 4 mm bananstikk for skjøting og fast beskyttelseskrave. Ledningen festes med umbrakonøkkel.

...

[Les mer >](#)

[Les inn flere](#)



Elma Instruments AS

Garver Ytteborgsvei 83  
N-0977 Oslo

T: 22 10 42 70

Org. nr. 935 507 065

M: firma@elma-instruments.no

Finn oss: [Google maps](#)

Betalingsmetoder:



Åpningstider: Mandag - Fredag kl. 8-16

Verdt å vite

[Termografi](#)

[Test av jordfeilbryter](#)

[Test av solceller](#)

[Ultralydsdetektering](#)

Mest solgte

[Elma 2100X - Spenningstester](#)

[FLIR E5-XT - Termokamera](#)

[FLIR C3 - Termokamera](#)

[Elma BM257s - Sann RMS Multimeter](#)

[Metrel MI3152 Eurotest XC - KAT IV Installationstester](#)

Servicesenter

[Bestill katalog](#)

[Serviceskjema RMA](#)

[Service & Kalibrering](#)

[Kjøpsbetingelser](#)

[GDPR Persondatabeskyttelse](#)

[Utleie og Leasing](#)

[Quicksupport](#)

Sosiale medier

