

# Spesifikasjoner

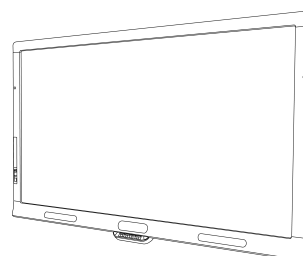
## Interaktivt SMART Board® flatpanel med enhet

### Modell 8055ie-SMP

#### Fysiske spesifikasjoner

**Størrelse** 133 cm B × 82 cm H × 9,3 cm D  
(Se *Fysiske dimensjoner* På side6 for detaljerte dimensjoner.)

**Aktivt skjermområde (maksimalt interaktivt projisert område)** 139 cm diagonalt, 16:9 størrelsesforhold  
121 cm H × 68 cm B



Alle dimensjoner +/- 0,3 cm.  
All vekt +/- 0,9 kg.

#### Vekt

interaktivt flatpanel 44,5 kg  
Enhet 1,2 kg

#### Transportstørrelse

1 komponent på en palle 157 cm B × 109 cm H × 110 cm D

3 komponent på en palle 157 cm B × 109 cm H × 110 cm D

#### Transportvekt

1 komponent på en palle 67 kg

3 komponenter på en palle 181 kg

## SPESIFIKASJONER

Interaktivt SMART Board flatpanel – Modell 8055ie-SMP

### Standardfunksjoner

<b>Berøringsteknologi</b>	DViT® (Digital Vision Touch)-teknologi bruker digitale kameraer til å sanse objekter som samhandler med overflaten. Kameraer kan gjenkjenne finger-, penn- og viskelærberøringer.
Bevegelser	Støtter flerberøringsbevegelser
Orientering	Med orienteringsknappenn på fargevalgmodulen kan du tilpasse berøringskontrollen til forskjellige skjermopløsninger.
<b>Nærværssansing</b>	<p>Det interaktive flatpanelet har to nærværssensorer på rammen som sanser personer opp til 5 meter unna når det interaktive flatpanelet er i ventemodus.</p> <p>Når sensorene sanser personer i rommet, slår det interaktive flatpanelet seg på, viser et velkomstskjerm bilde og avgir en systemlyd. Berøring av skjermen aktiverer det interaktive flatpanelet. Når sensorene ikke lenger sanser personer i rommet, går det interaktive flatpanelet tilbake til ventemodus.</p> <p>Innstillinger for nærværssansing kan endres på skjermmenyen.</p>
<b>Penn</b>	Pennen samhandler med det interaktive flatpanelet for å tegne digitalt blekk. Med fargene på fargevalgmodulen kan du velge pennfarge. Den nedre rammen på det interaktive flatpanelet har magnetiske rom for de to inkluderte pennene.
<b>Viskelær</b>	Det interaktive flatpanelet har et magnetmontert viskelær.
<b>Tastatur</b>	Du kan koble til et tastatur eller trykke på tastaturknappen på fargevalgmodulen for å bruke skjermtastaturet.
<b>Produkt hjelp</b>	Med hjelpeknappen på fargevalgmodulen kan du gå til produkt hjelp.
<b>Inkludert utstyr</b>	<p>Følgende kontakter og utstyr er inkludert med det interaktive SMART Board-flatpanelet med enhet.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• To høyttalere</li><li>• 5-meters USB-kabel</li><li>• VGA-kabel</li><li>• 10 små klemmer og 5 store klemmer (til kabelstyring)</li><li>• Infrarød fjernkontroll</li><li>• Strømkabel</li><li>• CAT 5 USB-skjøteledning</li><li>• Automatisk SMART GoWire™-startkabel med SMART Meeting Pro™-programvare</li></ul>

## SPESIFIKASJONER

Interaktivt SMART Board flatpanel – Modell 8055ie-SMP

- Enhet
- 0,9-meters strømkabel
  - 5-meters ledningsbunt for tilkobling av det interaktive flatpanelet til en bærbar datamaskin
  - 1,8-meters USB-kabel
  - 1,2-meters VGA-kabel
  - Strømadapter
  - Monteringsutstyr

### Video-og kontrollinnganger

- Bunnterminalpanel
- S-Video
  - HDMI
  - VGA (×2)
  - DisplayPort
  - DVI-D
- Innvendig terminalpanel
- USB B (× 2)
  - Romkontrollinngang
  - Romkontrollutgang
- Sideterminalpanel
- USB A

### **i** MERKNAD

Denne kan deaktiveres. Se *Brukerhåndbok for interaktivt SMART Board 8055i-, 8055i-SMP- og 8055ie-SMP-flatpanel* ([smarttech.com/kb/170177](http://smarttech.com/kb/170177)) for mer informasjon.

- USB-B
  - HDMI
- Strøm**
- Vekselstrøminngang
  - Vekselstrømgjennomgang

**Lydspesifikasjoner** Inkluderer to 15 W høyttalere

Eksterne høyttalerterminaler 10 W + 10 W til 8 Ω motstand

- Lydinnganger
- USB
  - Doblel RCA-innganger (× 2)
  - 3,5 mm inngang

Lydutgang Doblel RCA-innganger (× 2)

## SPESIFIKASJONER

Interaktivt SMART Board flatpanel – Modell 8055ie-SMP

### Skjermspesifikasjoner

Pikselhøyde	0,63 mm
Kontrastforhold	2800:1
Lysstyrke	Maksimum 450 cd/m <sup>2</sup> .
Horisontal frekvens	14–96 kHz (analog og digital)
Vertikal frekvens	24–85 Hz
Optimal oppløsning	1920 × 1080 ved 60 Hz

- Programvare**
- SMART Meeting Pro-program
  - Nettleser
  - PDF-leser
  - Presentasjonsleser

- Monteringssystem for enhet**
- Monteringsbrakett
  - Fire skruer til montering av enhetsbraketten på det interaktive flatpanelet
  - Én riflet skrue som holder enheten på plass i braketten

**Garanti** To års begrenset utstyrsgaranti. Se produktets garantidokumenter for mer informasjon.

### Installasjonskrav

- Må installeres av faglærte installatører.
- Installatørene må ha en standard VESA® 400 mm × 400 mm monteringsplatetil å veggmontere det interaktive flatpanelet. Den veggmonterte braketten må være minst 14 mm dyp for å ha nok plass til høyttalerne.
- Kontroller at monteringssystemet kan støtte produktets vekt.

### Lagrings- og brukskrav

<b>Strømkrav</b>	0,8A til 1,8 A ved 100 V til 240V AC, 50 Hz til 60 Hz
<b>Strømforbruk ved 25 °C</b>	Typisk opp til 148 W (lysstyrke på 80 % og volum på 50), maksimalt 178 W (maksimal lysstyrke og volum)
<b>Driftstemperatur</b>	5 °C til 35 °C
<b>Lagrings-temperatur</b>	-20°C til 60 °C

## SPESIFIKASJONER

Interaktivt SMART Board flatpanel – Modell 8055ie-SMP

**Luffuktighet** 5% til 80 % relativ luffuktighet, ikke-kondenserende

### **FORSIKTIG**

- Det interaktive flatpanelet skal kun brukes innendørs.
- Sprut ikke væske på noen av produktets elektroniske komponenter.

**Ventilasjonskrav** Sørg for 10 cm med ventilert område rundt alle sider av det interaktive flatpanelet for å holde kjøleviftene i gang. Det interaktive flatpanelet må ikke brukes eller lagres i støvfylte miljøer, da støv kan forstyrre produktets ventilering og kjøling.

## Miljø

### **Elektrostatisk utlading (ESD)**

- Laget for å motstå elektrostatisk sjokk
- EN61000-4-2 alvorlighetsgrad 3 for direkte og indirekte ESD ( $\pm 4$  kV kontakt /  $\pm 8$  kV luft)

### **Ledede og utstrålte utslipp**

- FCC del 15 klasse A
- EN55022 / CISPR 22
- KN55022

### **Brennbarhet**

Elektronikk og  
kontakter

UL 94-V0

Mekaniske deler

UL 94-HB

USB-kabel

UL VW-1 / CSA FT4

### **Overholdelse av miljøforskrifter**

EU RoHS og WEEE

### **Forskrifts-sertifisering**

CB-rapport, CE (klasse A), C-Tick (klasse A), FCC (klasse A), KCC, PSE og UL/C-US

## SMART bestillingsnumre

### **SBID 8055ie-SMP**

Interaktivt SMART Board-flatpanel med enhet Inkluderer en SMART Meeting Pro-programvarelisensnøkkel, en SMART GoWire-kabel med SMART Meeting Pro-programvaren og en CAT 5 USB-skjøteledning

## Tilbehør (ekstrautstyr)

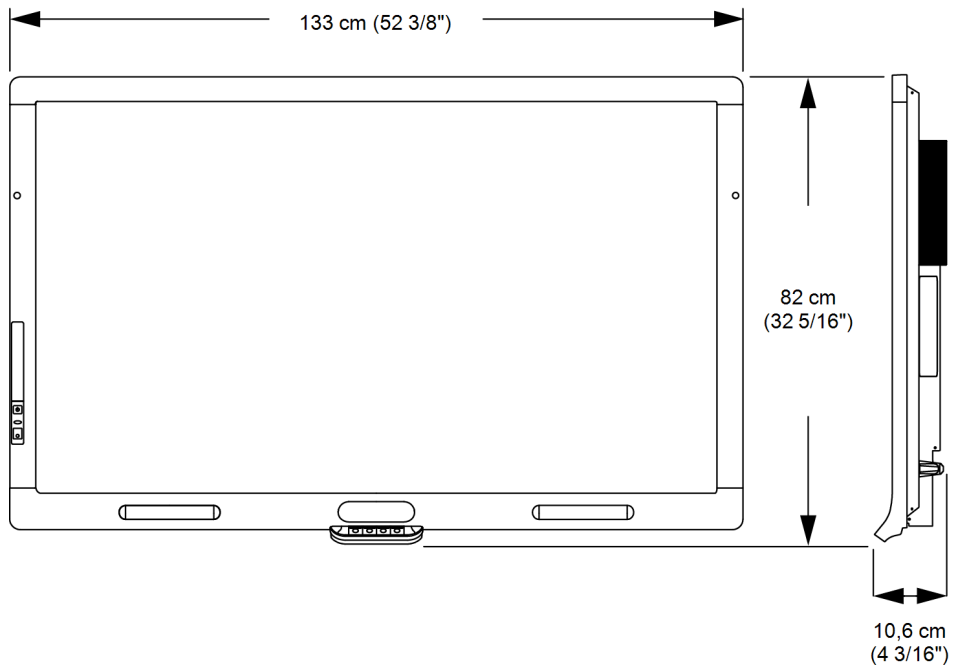
For mer informasjon om ekstra tilbehør for interaktive SMART Board 8055i-flatpaneler, se [smarttech.com/accessories](http://smarttech.com/accessories).

## SPESIFIKASJONER

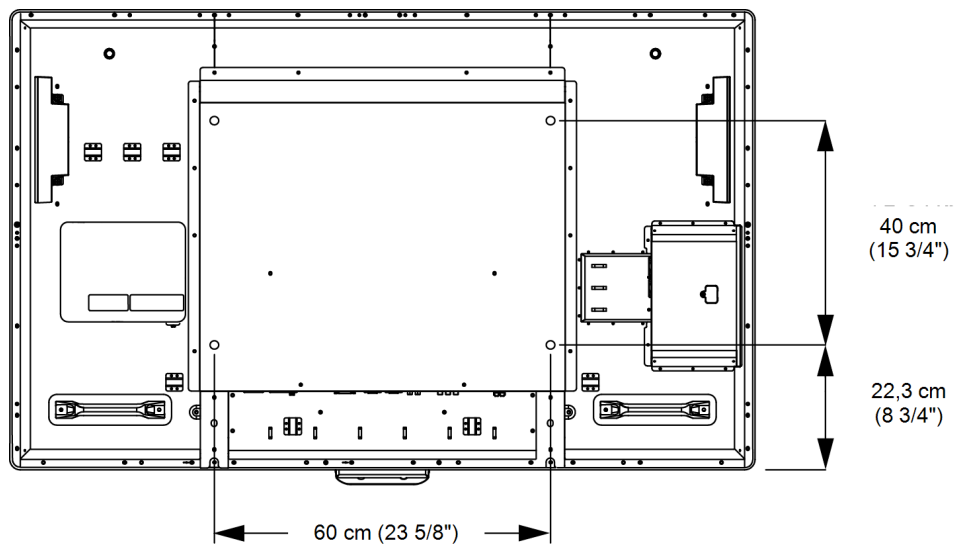
Interaktivt SMART Board flatpanel – Modell 8055ie-SMP

### Fysiske dimensjoner

Sett forfra og fra siden



Sett bakfra



[smarttech.com/support](http://smarttech.com/support)

[smarttech.com/contactsupport](http://smarttech.com/contactsupport)

© 2012 SMART Technologies ULC. Med enerett. SMART Board, smarttech, DVIT, SMART Meeting Pro, SMART Notebook, SMART GoWire, SMART-logoen og alle SMART-slagord er varemerker eller registrerte varemerker tilhørende SMART Technologies ULC i USA og/eller andre land. Alle tredjepartsprodukter og bedriftsnavn kan være varemerker tilhørende de respektive eierne. En eller flere av følgende patenter: US6320597, US6326954, US6563491, US6741267, US6803906, US6829372, US6947032, US6954197, US6972401, US7151533, US7236162, US7411575, US7619617, US7643006, US7692625, US7755613, US7757001, US7880720, USD612396, USD616462, USD617332 og USD636784. Andre patenter anmeldt. Innholdet kan endres uten forvarsel. 07/2012.