



Specifikationer

SMART Board® 6065-V2 interaktiv skärm

Modell SPNL-6065-V2

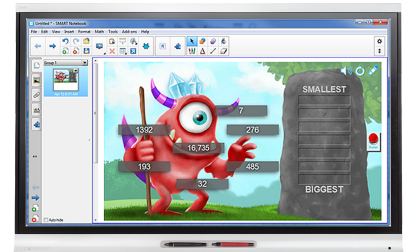
Översikt

Med den interaktiva platta SMART Board® 6065-V2 skärmen ingår SMART:s upphovsrättsliga DVIT®-teknik (Digital Vision Touch) och kombinerar en överlägsen pekupplevelse med styrkan av SMART Notebook®-programvaran för samarbetsstudier på en 65" LED-skärm. För att ge en enkel och kraftfull digital whiteboard-lösning så är denna interaktiva skärm även SMART kapp iQ™-aktiverad.

Den 4 K ultraklara HD-skärmen tillhandahåller en optimal tydlig bild och en visning från breda vinklar. Med nya funktionen Pen ID™ kan du tilldela olika utseenden för olika pennor och skriva eller rita över vilket program som helst med digitalt bläck.

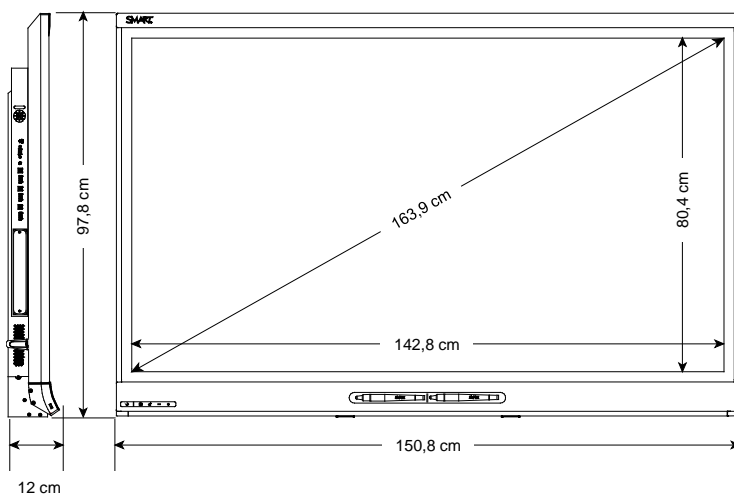
Med Object Awareness kan du utföra musfunktioner med fingret, skriva med digitalt bläck med pennan eller radera med handflatan eller radergummit - utan att byta verktyg eller lägen. Du kan använda en rad olika gester i program och två användare kan skriva eller rita samtidigt.

Se education.smarttech.com för vidare information om denna produkt.



Storlekar och vikter¹

Dimensioner



Vikt

60,9 kg (134 pund)

Transportdimensioner (inklusive lastpall)

175,8 cm × 126,1 cm × 30,3 cm

Fraktvikt

82,1 kg (181 pund)



ENERGY STAR®-märkningen innebär att SMART Board 6065-V2 interaktiva skärmar uppfyller strikta riktlinjer på energi som fastställts av USAs Environmental Protection Agency och Department of Energy.

¹Alla storlekar ± 1/8 tum (0,3 cm). Alla vikter ± 0,9 kg.

Maskinvara

Interaktion

Pekteknologi	DvIT-teknik
Multitouch-funktionalitet	4 touchar på Windows® och Mac-datorer
Support för gester	Windows 7, Windows 8.1 och Windows 10 OS X 10.9, 10.10 och 10.11
Objektmedvetenhet	Beteendet justeras automatiskt beroende på vilket verktyg eller objekt som används, vare sig en penna, ett finger, suddgummi eller handflata.
Pen ID	Två kan skriva samtidigt och oberoende i olika färger.

Skärm

Typ	LED
Bredd/höjdförhållande	16:9
Optimal upplösning	3840 × 2160 vid 30 Hz (HDMI®) eller 60 Hz (DisplayPort)
Horisontell frekvens	26,97–75,0 kHz
Vertikal frekvens	23,9–60,32 Hz
Kontrastförhållande (normal)	1100:1
Ljusstyrka	308 cd/m ² 338 cd/m ² (max)
Bildpunktshöjd	0,372 mm × 0,372 mm
Gamut	68 % av NTSC
Visningsvinkel	178°
Svarstid	9 ms (normalt) 12 ms (max)



Närvarodetektering	Närvarodetekteringssensor längst ner på ramen
Ljud-	10 W integrerade sidohögtalare (x2)
Brusnivå	<35 dbA
Inkluderade sladdar och tillbehör	2,4 m (8 fot) landsspecifik elkabel 5 m USB-kabel ² Penna (2 st)
Monteringshåll	För en standard VESA® 300 mm × 400 mm monteringsplatta 34,9 cm (13 3/4 tum) från botten på den interaktiva platta skärmen
Monteringskonsolens djup	Minimum djup på 4,2 cm (1 5/8 tum) för alla komponenterna på baksidan på den interaktiva platta skärmen för att skapa utrymme från väggen

²HDMI-kabel medföljer ej (se installationskrav för krav på HDMI-kablar).

Anslutningar

Sida	Sidoanslutningspanel: USB 2.0 Type-B (×3) HDMI 1,4 in (×2) DisplayPort in Stereo 3,5 mm ut RS-232 in	Tillbehörspport: OPS-gränssnitt med stöd för HDMI, DisplayPort och USB
Nederst	USB 2.0 Typ-A	
Tillbaka	AC-elintag	

Installationskrav

Interaktiv platt skärm	Se <i>SMART Board 6000-seriens interaktiva skrivtavlers administratörsguide</i> (smarttech.com/kb/170641)
-------------------------------	--

Rumsdatorer och gästlaptopar

Allmänna krav	Se smarttech.com/SMARTNotebookReleaseNotes
4K UHD	Grafikkort som klarar av en upplösning på 3840 x 2160 vid en uppdateringsfrekvens på 30 Hz och har minst 1 GB DDR 5-minne Se kb.smarttech.com/?q=15546
HDMI-kabel	HDMI 1.4-kompatibel eller bättre Max rekommenderad passiv längd på 7,6 m (25 fot)
DisplayPort-sladd	DisplayPort 1.2-kompatibel eller bättre

Minidatorer

Allmänna krav	Se smarttech.com/SMARTNotebookReleaseNotes
Dimensioner	Mindre än 25,4 cm x 25,4 cm x 5,1 cm (10 tum × 10 tum × 2 tum)
Vikt	Mindre än 4,5 kg (10 pund)
Montering	VESA 75 mm × 75 mm or 100 mm × 100 mm monteringsmönstret

Förvarings- och driftskrav

Strömkrav	100 V till 240 V AC, 50 Hz till 60 Hz
------------------	---------------------------------------

Elförbrukning vid 77°F (25°C)

Vänteläge	<2,2 W
Normal drift (vid uppackning)	110 W
Max drift (med tillbehör)	189 W

Driftstemperatur	41-70,56°C (5-35°C)
-------------------------	---------------------

Lagringstemperatur	-4-140°F (-20-60°C)
---------------------------	---------------------

Luftfuktighet	5-80 % relativ luftfuktighet, icke-kondenserande
----------------------	--

Certifiering och regelefterlevnad

Certifiering från tillsynsmyndigheter UL (USA/Kanada), FCC, IC, CE, CCC, EAC, RCM, KC, SPRING, PSE

Efterlevnad av miljökrav

Europeiska Unionen REACH, RoHS, WEEE och förpackning

U.S.A. Förpackning och konfliktmineraler

Inköpsinformation

Ordernummer

SPNL-6065-V2 SMART Board 6065-V2 interaktiv skärm, inklusive en SMART Notebook-programvarulicensnyckel

Övriga tillbehör

WM-SBID-501 Fast väggfäste för SMART interaktiva skärmar

UGK-KAPPIQ-AM30-EDU SMART kapp iQ for education-enhet för SMART Board 6000-seriens interaktiva skärmar

Annat Se smarttech.com/accessories

Garanti

Två års begränsad utrustningsgaranti

Utökad garanti

EWY1-SPNL6065 Utökad ettårs-garanti

EWY3-SPNL6065 Utökad treårs-garanti

smarttech.com/support
smarttech.com/contactsupport

© 2016 SMART Technologies ULC. Alla rättigheter förbehålls. SMART Board, SMAR Notebook, SMART kapp iQ, DVIT, Pen ID, smarttech, SMART-logotypen och alla SMART-slogans är varumärken eller registrerade varumärken tillhörande SMART Technologies ULC i USA och/eller i andra länder. Windows är antingen ett registrerat varumärke eller ett varumärke som tillhör Microsoft Corporation i USA och/eller andra länder. HDMI och alla relaterade logotyper är varumärken tillhörande HDMI Licensing, LLC. Alla andra tredjepartsprodukter och företagsnamn kan vara varumärken som tillhör dess respektive ägare. Denna produkt och/eller dess användning omfattas av minst en av följande amerikanska patent: www.smarttech.com/patents. Innehållet kan ändras utan förvarning. 06/2016.