

Specificaties

SMART Room System™ voor Microsoft® Lync® voor kleine ruimten

Model SRS-LYNC-S

Overzicht

Het SMART Room System™ voor Microsoft® Lync® voor kleine ruimten omvat een SMART Board® 8070i-G4 interactief flatpanel, een tafelbladconsole, een high-definition-camera met geïntegreerde microfoons en luidsprekers.

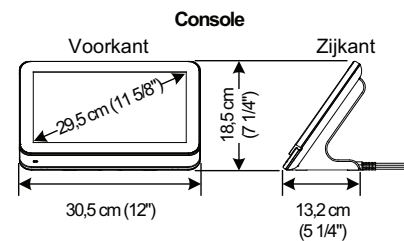
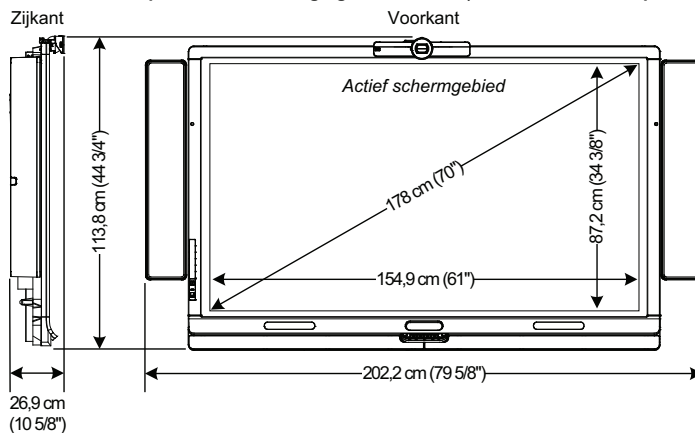
U kunt met de geïnstalleerde Lync Room System-software een vergadering beginnen en met andere individuen of vergaderruimten verbinden middels een enkele tik op de console of een interactief flatpanel. U kunt schrijven of tekenen op het interactieve flatpanel middels de whiteboard-functie, een Microsoft PowerPoint®-diavoorstelling presenteren, een laptop aansluiten om het scherm te delen en realtime inhoud delen met verbonden individuen en vergaderruimten.

Zie voor meer informatie over dit product smarttech.com/smartroom.



Afmetingen en gewichten¹

Interactieve flatpanels met bevestiging aan de muur (met camera en luidsprekers)



¹Alle afmetingen: ± 0,3 cm. Alle gewichten: ± 0,9 kg.

SPECIFICATIES

SMART Room System voor Microsoft Lync voor kleine ruimten – Model SRS-LYNC-S

	Gewicht	Transportgewicht	Transportafmetingen
Interactief flatpanel	93 kg (205 lb.)	122,7 kg (271 lb.)	180 cm × 125 cm × 100 cm (70 7/8" × 49 1/4" × 39 3/8")
WM-SBID-501 muurbevestiging	10,9 kg (24 lb.)	14 kg (31 lb.)	117 cm × 32 cm × 28,1 cm (46" × 12 1/2" × 11")
Luidsprekers	7 kg (15 lb.)	9,1 kg (20 lb.)	96 cm × 39,5 cm × 18,8 cm (37 3/4" × 15 1/2" × 7 3/8")
Systeemcomponenten	4,7 kg (10 lb.)	7,3 kg (16 lb.)	45,7 cm × 44,5 cm × 48,9 cm (18" × 17 1/2" × 19 1/4")
Totaal	115,6 kg (254 lb.)	173 kg (381 lb.)²	

Hardware

Meegeleverde hardware

SBID 8070i-G4	SMART Board 8070i-G4 interactief flatpanel
AM70-L	Lync-toepassing
CP311	Console
CAM301	Camera (met geïntegreerde microfoons)
CSR500	Luidsprekers
WM-SBID-501	Muurbevestiging voor het installeren van het interactieve flatpanel op een muur

Meegeleverde kabels

Voor interactief flatpanel	2,4 m IEC 60320 C13 naar landspecifiek vermogen
Voor console	6,3 m HDMI, VGA en USB 2,4 m IEC 60320 C13 naar landspecifiek vermogen AC/DC-converter
Voor camera	USB en vermogen
Voor laptop ³	9,3 m bescherming (HDMI en VGA)
Aanbevolen diameter voor kanaal	4,5 cm

Interactief flatpanel

Aanraaktechnologie	DViT® (Digital Vision Touch)-technologie
Schermaformaat (diagonaal)	178 cm
Beeldverhouding	16:9
Optimale resolutie	1920 × 1080 bij 60 Hz
Horizontale frequentie	54 tot 69,75 kHz (analoog en digitaal)

²Inclusief laadbord

³Laptop niet meegeleverd

Verticale frequentie	48 tot 62 Hz
Beeldverhouding (typisch)	4000:1
Helderheid (typisch)	180 tot 250 cd/m ²
Pixel dichtheid	0,807 mm

Lync-toepassing

Processor	2,3 GHz Intel® Core™ i7 met HD 4000 grafische chipset
RAM	Dubbel kanaal 8 GB DDR3

Console

Scherfmaat (diagonaal)	29,5 cm
Beeldverhouding	16:9
Resolutie	1366 x 768
Brightness (Helderheid)	250 cd/m ²

Camera

Functies	Digitaal pannen, kantelen en zoomen (DPTZ) Automatische witbalans Detectie automatische belichting en frequentie stroomkabel Aanpassing handmatig kantelen lens Interne sluiters voor privacy Indicator video-opname
Beeldverhouding	16:9
Resolutie (maximaal)	1920 × 1080
Framesnelheid (standaard)	30 frames per seconde (bij ≥ 200 lx)
Weergaveveld	109° (volledig) 98° (horizontaal)
Velddiepte	1 tot 10 m
Signaal-ruisverhouding (minimaal)	33 dB bij ≥ 50 lx 36 dB bij ≥ 200 lx
Dynamisch bereik (minimaal)	42 dB

Microfoons (geïntegreerd in dit camera)

Functies	Dempindicator Binauraal (stereo) geluid (indien ondersteund door afstand)
Spraakontvangstbereik (maximaal)	13' 2" (4 m)

SPECIFICATIES

SMART Room System voor Microsoft Lync voor kleine ruimten – Model SRS-LYNC-S

Luidsprekers

Totale harmonische vervorming	< 1% gemiddeld < 3% maximaal 80 tot 10 kHz
Responsfrequentie	± 6 dB, 80 tot 10 kHz
Nominaal volume	76 dBSPL

Audio

Echoverwijdering	> 45 dB bij nominaal ontvangstniveau
------------------	--------------------------------------

Software

Lync room system-software	Zie lync.microsoft.com
---------------------------	----------------------------------------------------------------

Opslag- en werkvereisten

Elektriciteit van room system (exclusief console)

Elektriciteitsvereisten	6,5 A bij 100 V tot 2,7 A bij 240V wisselstroom, 50 Hz tot 60 Hz
Elektriciteitsverbruik bij 25 °C	650 W

Elektriciteit van console

Normaal stroomverbruik	< 12 W (geleverd met de 12 V AC/DC-omvormer)
Elektriciteitsverbruik van standby-modus	< 0,6 W

Werkings temperatuur	5 tot 35°C
----------------------	------------

Opslagtemperatuur	-40 tot 60°C
-------------------	--------------

Vochtigheid	85% luchtvochtigheid, niet condensierend
-------------	------------------------------------------

Certificatie en naleving

Regelgevend certificaat ⁴	UL (VS en Canada), FCC, IC, C-Tick, NOM, CU, CB, VCCI, KC, CCC, PSB, BIS, PSE, KCC
--------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

Milieunormen

China	EIP
Europese Unie	REACH, RoHS, WEEE, accu en verpakking
VS	Verpakking en conflictmineralen

⁴Van toepassing zijnde op de onderdelen

Aankoopinformatie

Bestelnummer

SRS-LYNC-S SMART Room System voor Lync voor kleine ruimten

Optionele accessoires

WSK-SM Muurmontagekit voor kleine en middelgrote ruimten, waaronder één muurmontage voor het verplaatsen van het gewicht van het interactieve flatpanel naar de vloer en één kabelcircuit

Garantie

Twee jaar garantie Interactief flatpanel
Camera
Lync appliance
Console

Eén jaar garantie Luidsprekers
Muurbevestiging

Geen garantie Kabels, pennen, batterijen en andere artikelen die kunnen worden gekocht via parts.smarttech.com

smarttech.com/support
smarttech.com/contactsupport

© 2013 SMART Technologies ULC. Alle rechten voorbehouden. SMART Room System, SMART Board, DVIT, smarttech, het SMART-logo en alle SMART-taglines zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van SMART Technologies ULC in de VS en/of andere landen. Microsoft, Lync en PowerPoint zijn evenwel gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Microsoft Corporation in de VS of andere landen. Alle overige producten en bedrijfsnamen van derden zijn mogelijk handelsmerken van hun respectieve eigenaars. Dit product en/of delen ervan zijn gepatenteerd in de VS. www.smarttech.com/patents. Inhoud kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. 08/2013.