

ScreenBeam 1100 Plus

Flexibele, hoogwaardige, draadloze presentatie met een Unified Communications (UC) platform

De ScreenBeam 1100 Plus is een innovatief platform dat contactloze en draadloze presentatie met webvergaderen mogelijk maakt om uitgebreid inhoud te kunnen delen.

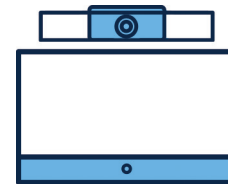
ScreenBeam 1100 Plus met ScreenBeam Conference software verbindt gebruikers draadloos met schermen en randapparatuur, en biedt zo een flexibele samenwerking tussen deelnemers in de vergaderruimte en degenen die op afstand zitten. Het koppelt de camera, microfoon, en soundbar van de kamer draadloos met het hostapparaat van de meeting. Hiermee verkrijgt men de mogelijkheden van dure standaard systemen, zonder aanvullende vereiste hardware of bijkomstige beperkingen. Inhoud op het kamerscherm kan eenvoudig worden gedeeld met deelnemers die op afstand zitten, zodat iedereen compleet betrokken blijft. Hosts van de meeting kunnen direct een UC meeting opzetten via een webconferentieservice naar keuze. Door een persoonlijk apparaat te gebruiken om de vergadering op te zetten, vermijdt men de vele dongles, kabels, of tablets en ontstaat er een veilige omgeving. Ook kan ScreenBeam 1100 Plus eenvoudig met een standaard UC-ruimte of het scherm in een non-UC ruimte verbinden, om zo draadloze displayfunctionaliteit toe te voegen.

Wanneer enkel een draadloze presentatie is vereist, biedt ScreenBeam appvrije agnostische ondersteuning voor Windows, Apple, en Chromebook apparaten. Gebruikers kunnen met één druk op de knop hun inhoud opmaken en draadloos presenteren op de schermen in de kamer, gewoon vanaf hun eigen apparaat.

Werknemers en gasten kunnen eenvoudig met elkaar verbinden via afzonderlijke netwerksystemen, en gasten hebben dus geen toegang tot het bedrijfsnetwerk. Beheerders hoeven zich niet meer druk te maken dankzij de drie beveiligingsniveaus die elk aspect doen overzien van de verbinding, waar ze verder tegemoet worden gekomen met inbegrepen ScreenBeam CMS Enterprise multi-user, rolgebaseerd monitoring, en beheeroplossing.



CATALOGUS NUMMER
SBWD1100PEU
ScreenBeam 1100 Plus
Wireless Display Receiver
met ScreenBeam CMS

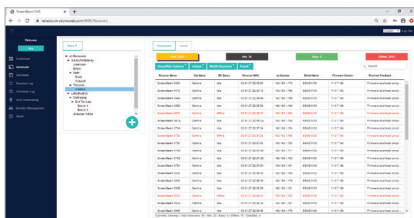


ScreenBeam 1100 Plus bevat ScreenBeam Conference zonder extra kosten. Koppelt hostapparaat automatisch en draadloos met de apparatuur van de kamer.

[Meer leren](#)

Hoofdkenmerken

- ✓ Draadloos en kabelloos presenteren vanaf laptop, tablet, of smartphone
- ✓ Ondersteunt Bring Your Own Meeting via ScreenBeam Conference Technology
- ✓ Integreert eenvoudig met bestaande UC-kamer oplossingen
- ✓ Dankzij een native draadloos scherm zijn apps en dongles niet meer nodig
- ✓ Multi-netwerk voor verbindingen van werknemers en gasten
- ✓ Multi-view en Quick Switch Modes voor effectieve samenwerking
- ✓ Windows 10 draadloos schrijven en touch ondersteuning met ScreenBeam Ghost Inking™
- ✓ Centraal beheer van ontvangers, inclusief multi-user en rolgebaseerde toegang
- ✓ Geïntegreerde HTML-gebaseerde digital signage player
- ✓ Flexibele in-room voorkeuren voor schermdelen, inclusief HDMI invoer
- ✓ Optioneel beveiligde en geïsoleerde wifi hotspot



Elke 1100 Plus ontvanger bevat Central Management Enterprise software om ScreenBeam ontvangers via een standaard webbrowser te beheren, en is voorzien van multi-user en rolgebaseerde toegang voor grootschalige implementaties met meerdere sites en beheerders. [Meer leren](#)

Technische specificaties

Compatibele OS/Apparaten

Windows 10 1809 (en nieuwer)
macOS X 10.10 (en nieuwer)
iOS 11 (en nieuwer)
Chrome OS 74.0 (en nieuwer)
Android 4.2 (en nieuwer)

Talen

Engels, Frans, Duits, Nederlands, Spaans, Italiaans, Japans, Koreaans, Vereenvoudigd en Traditioneel Chinees

Hardware specificaties

Video	H.264 compressie		
Audio	LPCM 2.0		
Beeldresolutie ¹	Tot 4K@30Hz		
Ethernet	10/100/1000-BASE-T RJ-45 LAN		
Draadloos	Miracast en lokale wifi modus: 802.11ac dual-band 3x3 MIMO Netwerkbrug: 802.11ac dual-band 2x2 MIMO		
Authenticatie	WPA-PSK (TKIP)		
Protocol	WPA2-PSK (AES), PEAP-MSCHAP V2, EAP-TLS		
Interfaces	1 x HDMI invoer 1 x HDMI uitvoer 1 x Analoge 3.5mm audio uitvoer	2 x USB 2.0 Host Type-A 1 x USB 3.0 Host Type-A 1 x DC jack aansluiting	
Inhoudbescherming ²	HDCP 2.x		
Stroomaansluiting	12VDC, 3A Verbruik 8.4W (normaal), 36W (max)		
Afmetingen	8.66 x 5.66 x 1.47 inch (220 x 144 x 37.5 millimeter)		
Bedrijfstemperatuur	0° – 40° C (32° – 104° F), Opslag: -20° – 85° C (-4° – 185° F)		
Geschikte vochtigheid	20 – 80% niet-condenserend, Opslag: 10 – 90% niet-condenserend		

Regulering en Conformiteit

Goedgekeurd: FCC, UL, IC ISSED, CE RED, RoHS, en C-Tick

Warranty

- Beperkte driejarige hardwaregarantie van de fabrikant voor producten die zijn aangeschaft na 2/1/2022
- Beperkte eenjarige hardwaregarantie van de fabrikant voor producten die zijn aangeschaft vóór of op 2/1/2022

1. Werkelijke beeldresolutie en -kwaliteit is afhankelijk van de draadloze / netwerkgevoig
2. Inhoudsbescherming niet beschikbaar voor macOS/iOS

ScreenBeam | 1100 Plus

Brancheleider

ScreenBeam Inc. is een toonaangevende aanbieder van samenwerking met draadloze schermen, en biedt voor elk modern apparaat een appvrije ervaring voor scherm delen. Het brengt zo voor elke vergaderruimte of klaslokaal een intuïtief, draadloos gebruik tot stand. ScreenBeam is de co-engineeringspartner van Microsoft voor draadloze schermen, waarmee men draadloos van Office 365 kan profiteren.

ScreenBeam oplossingen worden gebruikt als het validatieplatform voor draadloze weergavefunctionaliteit door bedrijven zoals Microsoft, marktleider PC OEM, en toestelfabrikanten. ScreenBeam's hoofdkantoor zit gevestigd in Santa Clara, CA, en ze beschikt over filialen in de Verenigde Staten, Europa, en Azië.

[screenbeam.com](https://www.screenbeam.com)

© 2022 Alle rechten voorbehouden. ScreenBeam en het ScreenBeam logo zijn geregistreerde handelsmerken van ScreenBeam Inc. Alle andere namen zijn in het bezit van de overeenkomstige eigenaren. Specificaties kunnen onaangekondigd worden gewijzigd.
042822-v2



ScreenBeam®