

Casio introduceert twee nieuwe projectoren

Pro Series-modellen bieden lichtopbrengst van 4.000 ANSI-lumen

Amstelveen, oktober 2011 — Casio Computer Co. Ltd. breidt zijn Pro Series-projectorserie uit met twee nieuwe modellen: de XJ-H1700 en de XJ-H1750. Deze projectoren bieden een opmerkelijke helderheid van 4.000 ANSI-lumen met de door Casio ontwikkelde, kwikvrije hybride laser- en led-lichtbron. De krachtige lichtbron maakt deze projectoren uitermate geschikt voor gebruik in grote conferentiezalen, zowel in kantoren als op onderwijsinstellingen. Dankzij de hybride laser- en led-lichtbron is dit mogelijk zonder gebruik van schadelijke kwiklampen. De Casio-lichtbron heeft een uitzonderlijk lange levensduur en gaat tot twintigduizend uren mee, wat voldoende is voor het weergeven van zo'n tienduizend presentaties van twee uur elk. Groot voordeel voor zakelijke gebruikers is, dat zij de kosten van maximaal negen kwiklampen geheel voorkomen. Daardoor hoeven ze gebruikte lampen niet meer weg te gooien of complexe onderhoudswerkzaamheden uit te voeren om lampen te vervangen aan bijvoorbeeld plafondinstallaties. Dit is niet alleen goed voor het milieu, maar bespaart ook aanzienlijk op kosten en tijd.

De Casio Pro Series-projectoren zijn voorzien van diverse innovatieve functies, zoals de softwareapplicatie Presentation Draw, die bewegingen van de 'Interactive Pointer'¹ registreert en realtime doorstuurt naar het projectieoppervlak. Dit stelt de gebruiker in staat om rechtstreeks op de projectieweergave te schrijven, te scrollen en te tekenen. Met de 'Mobi Show App'^{2, 3} zijn presentaties op mobiele telefoons of tablet-pc's direct via WLAN te versturen naar de projector. Daarnaast zijn alle modellen in staat om 3D-beelden⁴ te projecteren en beschikken ze over diverse verbindingsmogelijkheden, zoals een HDMI-poort.

De vier projectoren uit de Pro Series

| Model | ANSI-lumen | WXGA / XGA | USB/WLAN | Verkoopadviesprijs excl. btw (in euro) |
|----------|------------|------------|----------|--|
| XJ-H1600 | 3.500 | XGA | - | 1.699 |
| XJ-H1650 | 3.500 | XGA | USB/WLAN | 1.899 |
| XJ-H1700 | 4.000 | XGA | - | 1.899 |
| XJ-H1750 | 4.000 | XGA | USB/WLAN | 2.099 |

Meer informatie is te vinden op www.casio-europe.com en www.casio-projectors.eu.

¹ Presentation Draw en de Interactive Pointer zijn als optie verkrijgbaar.

² Functie beschikbaar op geselecteerde modellen. Meer informatie is te vinden in de gedetailleerde productomschrijving.

³ Mobi Show is een geregistreerd merk van AWIND, Inc. in Taiwan en/of andere landen.

⁴ 3D-projecties kunnen niet via HDMI-input weergegeven worden. Optionele 'active-shutter'-bril noodzakelijk.

Over Casio Benelux B.V.

Casio Benelux B.V. is een dochteronderneming van Casio Computer Co. Ltd. Het hoofdkantoor voor de Benelux is gevestigd in Amstelveen. Het wereldwijde hoofdkantoor van Casio is gevestigd in Tokio (Japan). Casio is een van de toonaangevende producenten van consumentenelektronica en bedrijfsapparatuur. De onderneming is opgericht in 1957. Casio Benelux B.V. brengt rekenmachines, digitale camera's en horloges op de markt. Casio streeft zijn motto 'Creativity and Contribution' na door innovatieve en tot de verbeelding sprekende producten te introduceren. Voor meer informatie: www.casio-europe.com.

Voor meer informatie:

Progress Communications
Stella Jansen / Linda van Aalten
020-3631152
casio@progresscommunications.nl
<http://www.persberichtonline.nl/>