

## Panasonic ontwikkelt displays met 'Light ID-transmissiefunctie'

Panasonic heeft op de ISE 2016 de Light ID-technologie gedemonstreerd, waarmee via led-schermtechnologie op eenvoudige wijze content voor informatie, entertainment, bewegwijzering en reclame kan worden gedeeld met smartphones. Light ID van Panasonic koppelt smartphones aan digitale informatiedisplays. Gedetailleerde informatie wordt gedeeld via leds die knipperen met een snelheid die voor het menselijke oog niet waarneembaar is. Het systeem maakt gebruik van een speciale mobiele app waarmee onmiddellijk content kan worden gedeeld tussen Light ID-zenders, zoals displays en led-borden, en smartphones.

"De vraag naar informatieschermen blijft groeien, zowel binnen als buiten de retailsector. Oplossingen zoals Light ID, waarmee op efficiënte wijze reclameberichten en andere informatie via die schermen kan worden verspreid, worden dus ook steeds interessanter", aldus Enrique Robledo, European Marketing Manager bij Panasonic.

Met het transmissiesysteem kunnen Light ID's van een scherm met behulp van een snelle backlight-regelingstechnologie worden verzonden. Die dataoverdracht kan gerealiseerd worden met een aan het scherm gekoppelde compatible settopbox (STB) of via een ingebouwde mediaspeler met een USB-stick.

"Via een scherm kan allerlei informatie naar smartphones worden gestuurd", aldus Enrique Robledo. "Deze technologie kan in verschillende locaties en sectoren toegepast worden, bijvoorbeeld op toeristische locaties, op vliegvelden, in treinstations of winkelcentra, waar ze bezoekers de weg kan wijzen met informatie in meerdere talen. Daarnaast kan de technologie in musea toegepast worden, waar smartphones of tablets gebruikt kunnen worden voor spraakbegeleiding of gedetailleerde informatie over de verschillende exposities."

Het nieuwe scherm en een Light ID-platformdienst zullen naar verwachting dit jaar op de markt worden gebracht.

Bezoek op 9 t/m 12 februari stand 1-H20 van Panasonic tijdens ISE 2016 in de RAI in Amsterdam voor een demonstratie of ga voor meer informatie over het assortiment van Panasonic Visual System Solutions naar <http://business.panasonic.nl/visual-system/>

---

Beeldmateriaal in hoge resolutie kunt u [hier](#) downloaden. Additionele informatie is verkrijgbaar op aanvraag:

**Theo Snijders**  
PR Consultant  
[theo.snijders@wisse-worldcom.nl](mailto:theo.snijders@wisse-worldcom.nl)  
026-4431523

**Cedric de Ruelle**  
Marketing Manager Benelux  
[cedric.deruette@eu.panasonic.com](mailto:cedric.deruette@eu.panasonic.com)  
+32 (0) 24 81 04 33

### Over Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU)

Panasonic System Communications Company Europe wil het professionele leven van werknemers eenvoudiger maken en de efficiëntie en prestaties verbeteren van de bedrijven waarvoor ze werken door wereldleidende technologie. Dat gebeurt door bedrijven te helpen bij het vastleggen, berekenen en communiceren van allerhande informatie: van beeld over spraak tot tekst. Het productgamma omvat beveiligingscamera's, PBX telefoonswitches, documentprinters, professionele camera's en IMV camera's, projectoren, grote professionele displays, robuuste mobiele computers en brandbeveiligingssystemen. PSCEU is een expert in haar markten dankzij haar ongeveer 350 werknemers, haar expertise op het vlak van design engineering, haar globaal projectbeheer en haar breed, Europees partnernetwerk.

### PSCEU bestaat uit vijf divisies:

- **Communication Solutions:** omvat professionele scanners, multifunctionele printers, telefoniesystemen en SIP-terminals.
- **Computer Product Solutions** helpt mobiele professionals productiever te werken met haar gamma robuuste Toughbook notebooks, professionele Toughpad tablets en elektronische Point-of-Sales (EPOS)-systemen. Panasonic Toughbook had een marktaandeel van 70.1% op de Europese markt van robuuste notebooks, en een marktaandeel van 57.1% op de Europese markt van robuuste, professionele tablets (VDC Research, maart 2015).
- **Professional Camera Solutions** omvat uitmuntende broadcasting apparatuur. Daarnaast biedt deze divisie ook IMV (industrial medical vision)-technologie
- **Security Solutions** omvat bewakingscamera's en recorders, video intercomsystemen, toegangscontrole, inbraakbeveiliging- en brandbeveiligingssystemen.
- **Visual System Solutions:** omvat projectoren en professionele displays. Panasonic heeft het breedste AV-aanbod en is de Europese marktleider in hoge helderheidsprojectoren met 43,9% marktaandeel (Futuresource >5klm (Jan-Maart 2015) excl. D-Cinema).

### Over Panasonic

Panasonic Corporation is wereldwijd leider in het ontwikkelen en produceren van elektronische producten en oplossingen die beantwoorden aan de noden van consumenten, professionals, bedrijven en specifieke industrieën. Sinds zijn oprichting in 1918 kende het bedrijf een wereldwijde groei. Vandaag omvat de Panasonic Corporation meer dan 500 geconsolideerde bedrijven en voor het fiscaal jaar dat op 31 maart 2015 eindigde, noteerde het een geconsolideerde netto omzet van 55,5 miljard euro. Met haar gedrevenheid om via grenzeloze innovatie nieuwe waarde te scheppen wil Panasonic een beter leven en een betere wereld maken voor haar klanten. Voor meer informatie over Panasonic: <http://panasonic.net/>.