



Die Modelle IN3914 und IN3116 sind Kurzdistanz-Projektoren mit der sogenannten LiteBoard-Technologie.

Mit der LiteBoard-Technologie funktionieren die Projektoren, bzw. deren Projektionsfläche, wie ein interaktives Whiteboard. Dieses interaktive System ist unabhängig von der Projektionsfläche /-größe (Projektion auf Wand, Display, Board, Leinwand, Schultafel) und hat so viele Vorteile gegenüber klassischen interaktiven Whiteboards.

Die IN3900-Modelle können aber auch als klassische Projektoren eingesetzt werden und bieten dazu eine gute Lichtleistung, Anschlußvielfalt, leistungsstarke 20W-Lautsprecher und umfangreiches Zubehör im Lieferumfang. Hervorragend sind auch die Hersteller-Garantieleistungen (u.a. 5 Jahre Pick-up-Service).

Das Modell IN3916 hat zudem die moderne WXGA-Auflösung, einen HDMI-Eingang und ist Netzwerk- und WLAN-fähig.

Leistungsdaten

Auflösung:	IN3914: XGA (1.024 x 768) IN3916: WXGA (1.280 x 800)
Helligkeit max.:	2.700 ANSI-L. / Eco: 2.200
Kontrast:	3.200:1
Lampe:	220 Watt
Betriebsdauer La.:	ca. 3.000 Std. (Eco: 4.000 Std.)
Betriebsgeräusch:	35 dB / Eco: 30 dB
Gewicht:	4,5 kg
Bildgröße diagonal:	IN3914: 1,23-2,7m / IN3916: 1,44-3,17m
Abstand min./max.:	0,75 m - 1,65 m
empfohl. Einsatz:	als Alternative für interaktives Whiteboard

Technologie

Display:	IN3914: DLP 0,55 Zoll DMD (DDP2430) IN3916: DLP 0,65 Zoll DMD (DDP2431)
Objektiv:	keine Angabe
Zoom:	Zoom nur digital: 1,35:1
Projektionsratio:	IN3914: 0,61:1 / IN3916: 0,52:1
Trapezbildkorrektur	automatisch: vertikal +/- 30°
Maße: (BxTxH in cm)	32,0 x 25,1 x 12,5
Audio	2 x 10 Watt Lautsprecher
Bild-/Seitenverhältn.	IN3914: 4:3 (echt) / IN3916: 16:10 (echt)
Image-Offset:	IN3914: 107,5% / IN3916: 102,5%
Projektionsmethoden:	Front- / Deckenprojektion

Ein-/Ausgänge / Kompatibilität

Computer- / Videokompatibilität Computer: bis WUXGA
Video: NTSC / NTSC4.43 / PAL / PAL-M / PAL-N / SECAM / 480i/p, 576i/p, 720p, 1080i/p

Ein-, Ausgänge nur IN3916: 1 x Digital: HDMI 1.3
2 x Computer-In: 2 x HD 15pol.
1 x Monitor-Out: 1 x HD 15pol.
2 x Video: Composite-Video, Komponenten-Video via HD 15pol.
2 x Audio-In: PC und Video
1 x Audio-Out: 3,5mm Stereo-Klinke
Steuerung: Mini-USB, RS232, DC-Out (5V);
nur IN3916: Netzwerk (RJ45), USB (WLAN, LitePort)



Zubehör im Lieferumfang

LiteBoard-Kit (Stift, Stifthalterung, USB-Kabel, Netzteil)
InFocus Editionssoftware, VGA- und Netzkabel
Gebrauchsanleitungen, IR-Fernbedienung

Optionales Zubehör (Auswahl)

HW-Commander 2 Vollfunktionsfernbedienung mit Laserpointer
SP-LAMP-062 Ersatzlampe für IN3914 / IN3916
SP-WIFIUSB Wireless-Modul
HW-LBWAND-01 LiteBoard-Zeigestift

Weitere Besonderheiten

interaktives Projektionssystem - viele Vorteile gegenüber Whiteboard:
unabhängig von Oberfläche / Größe, mobil und sofort einsetzbar (keine Kalibrierung)
Steuerung auf der Projektionsfläche und aus der Distanz
Einfache Installation und Handhabung / Niedriger Stromverbrauch (Stand-by < 1 Watt)
20 Watt Lautsprecher / sehr kurze Projektionsentfernung durch Ultra-Weitwinkelobjektiv
IN3916: WXGA-Auflösung, HDMI-Eingang, LAN- und WLAN-fähig, Präsentation vom USB-Stick



Hersteller-Garantie

Gerät 5 Jahre Vor-Ort Austauschservice (die ersten 3 Jahre decken alle Teile und Arbeitsleistung ab - die zusätzlichen 2 Jahre gelten nicht für Arbeitsleistung, Power-Supply, Filter, Farbrad und Lichttunnel)
Lampe 12 Monate (nicht bei Dauerbetrieb und Ersatzlampe)