

# VERTEX<sup>®</sup>

## DIGITAL VISUALIZER

### Model : D-1420H



**5M**  
**PIXEL**

หัวกล้องคุณภาพสูงถ่ายทอดความละเอียดได้สูงถึง 5,000,000 Pixels พร้อมปุ่มปรับความละเอียดในการแสดงภาพได้ระดับสูงสุดถึง 1080P



E-TEXT

ระบบปรับความคมชัดของภาพอัตโนมัติ เมื่อนำเสนองานในรูปแบบตัวหนังสือ

**PROJECTOR**  
**CONTROL**



Function ควบคุมการทำงานของเครื่อง Projector แบบไร้สาย

**SCALER**

VGA-HDMI

ช่วยแปลงความละเอียดสัญญาณที่เข้ามาทั้ง ขึ้นและลง ให้เหมาะกับชนิดของจอแสดงผลภาพ หรือ Projector ที่ต่อทั้งช่อง VGA และ HDMI ได้

**HDMI**

ครบถ้วนด้วยช่องต่อสัญญาณออกแบบ HDMI



**SIGNAL**  
PASSTHROUGH

ช่วยให้เชื่อมต่อสัญญาณจาก Notebook/PC ไปแสดงผลที่ Projector ได้ แม้ไม่ได้เปิดเครื่อง VISUALIZER

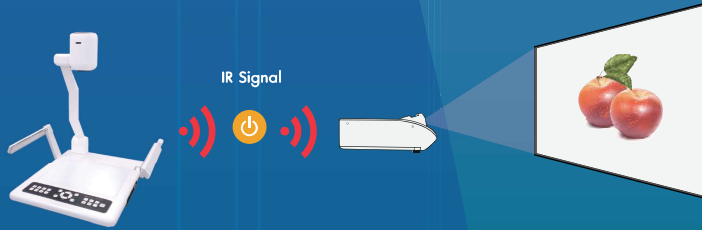
# Digital Visualizer

## Model : D-1420H

# VERTEX®

### IR Projector Control

หมดกังวลเรื่อง Remote เครื่องโปรเจกเตอร์หาย เครื่อง Visualizer รุ่น D-1420H สามารถสั่ง เปิด-ปิด เครื่องหรือแม้แต่เลือก source สัญญาณการแสดงผลภาพ ของ เครื่อง Projector ผ่านระบบไร้สายอินฟราเรด



“สั่ง เปิด - ปิด และ สลับสัญญาณภาพได้”

### HDMI Output

ด้วยช่องต่อสัญญาณออกชนิด HDMI บนเครื่อง D-1420H ช่วยให้ท่านสามารถ ถ่ายทอดสัญญาณความคมชัดของภาพได้มากขึ้นด้วย นอกจากนี้ยัง ช่วยแปลง สัญญาณภาพจาก VGA ออกไปเป็น HDMI ได้ด้วย



### คุณสมบัติของเครื่อง

ขนาดเลนส์	F 1.45-3.98 f = 4.3-94.6 mm.	<b>Connectivity : Input</b>	
ขยายภาพ (Zoom)	330 เท่า (22X Optical + 15X Digital)	RGB (VGA)	x 2 พร้อมปุ่มสามารถเลือกสลับสัญญาณ Input ได้
การปรับความคมชัด (Focus)	อัตโนมัติ / ปรับด้วยมือ	Video	x 1
Auto White Balance	ทำได้	S-Video	x 1
การปรับแสง	ทำได้	Audio	x 3
การหมุนของหัวกล้อง	สามารถหมุนได้ในแนวตั้ง 250 องศา	Microphone	x 1
Close up Lens	มี	<b>Connectivity : Output</b>	
ขนาดแท่นวางเอกสาร	ขนาดใหญ่กว่า 10" x 10" และสามารถ นำเสนอเอกสารขนาด A4 ได้	RGB (VGA)	x 2
ไฟส่องสว่างด้านบน	มีเซ็นไฟส่องสว่าง 2 ซ้ำง ชนิด LED	Video	x 1
ไฟส่องสว่างด้านล่าง	มี	S-Video	x 1
อุปกรณ์สร้างสัญญาณภาพ	1/2" CMOS Sensor	Audio	x 1
อัตราการเคลื่อนไหวภาพ	30 fps	HDMI	x 1
ความละเอียด	5,000,000 Pixels	RS-232	x 1
ความละเอียดในการแสดงผลภาพ	ปรับได้ 4 ระดับ (XGA, SXGA, 720P, 1080P)	USB	x 1
ระบบสัญญาณวิดีโอ	PAL / NTSC Color System	IR Projector Control	Yes ( ON-OFF and Source select function )
การกลับด้านของภาพ (Mirror)	ปรับได้	รีโมทควบคุมระยะไกล	มี
ภาพปกติ / Negative	ปรับได้	ช่องเก็บรีโมทภายในตัวเครื่อง	มี
หยุดภาพชั่วคราว (Freeze)	ทำได้	มีหูหิ้วยึดติดกับตัวเครื่อง	มี
การแบ่งภาพ (Split)	ทำได้	ใช้กระแสไฟฟ้า	DC12V/2A (Adapter สามารถใช้กับไฟฟ้า 100=240V 50/60Hz)
การหมุนภาพ (Rotate)	ทำได้	น้ำหนัก	3.9 กิโลกรัม
Enhance Text Function (E-text)	ทำได้	ขนาดเครื่อง ( ใช้งาน )	450 x 370 x 500 มม.
การบันทึกภาพ	บันทึกภายในตัวเครื่องได้ 32 ภาพ และสามารถบันทึกผ่านโปรแกรม ทางช่องต่อสัญญาณ USB ได้ทั้งภาพนิ่งและภาพเคลื่อนไหว	ขนาดเครื่อง ( แพคเกจ )	482 x 370 x 114 มม.

\* IR Projector Control. รองรับสำหรับเครื่องโปรเจกเตอร์ที่มีการควบคุมผ่านรีโมทชนิดอินฟราเรด และ มีการเปิด-ปิดเครื่องโดยใช้ปุ่มเดียวกัน และ การเลือกสัญญาณภาพโดยใช้ปุ่ม source เพียงปุ่มเดียว



\* บริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายการโดยมิได้ออกแจ้งให้ทราบล่วงหน้า รวมถึงข้อผิดพลาดในการพิมพ์ และผลิตภัณฑ์อาจแตกต่างจากสิ่งจริงเนื่องจากข้อกำหนดในการพิมพ์

Tel : 0-2938-1424

### VERTEX SUPPLY CO.,LTD.

122/20-21 SOI LATPHRAO 37, LATPHRAO ROAD,  
BANGKOK, THAILAND.

Tel.02-938-1051 Fax. 02-938-1633

E-mail : info@vertex.co.th http://www.vertex.co.th



Dealer :