



Philips  
จอ LCD

15"  
XGA

150E6FB



## ประสิทธิภาพและความสะอาด ดวงสบายที่เพิ่มคุณค่ากับการใช้งาน

จอรุ่น 150E6 ที่มีขนาดกะทัดรัดและเพรียวบางนี้ให้ประสิทธิภาพการทำงานและความสะอาดสบายได้ยอดเยี่ยม และยังมีคุณสมบัติที่ใช้งานในธุรกิจได้อย่างคล่องตัวให้ความคุ้มค่าอย่างดียิ่ง

### เป็นเจ้าของได้ในราคาประหยัดกว่า

- สิ้นเปลืองพลังงานต่ำกว่าค่าเฉลี่ยในอุตสาหกรรมนี้
- Energy Star Partner ที่มีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม
- มีล็อค Kensington ที่ช่วยป้องกันการถูกโจรกรรมเพื่อเพิ่มความปลอดภัย

### สะดวกยิ่งขึ้น

- แหล่งจ่ายไฟในตัวเครื่องไม่ต้องต่อตัวจ่ายไฟภายนอก
- การติดตั้งด้วยระบบ Plug-and-play ที่ใช้งานแสนง่าย
- ระบบการปรับแต่งอัตโนมัติเพื่อภาพที่สมบูรณ์แบบเพียงสัมผัสเดียว

**PHILIPS**

sense and simplicity

จอ LCD  
15" XGA

## รายละเอียดเฉพาะ

### ภาพ/แสดงภาพ

- ประเภทจอ LCD: 1024 x 768 พิกเซล, โพลาริซเซอร์ลดแสงจ้า, แถบแนวตั้ง RGB
- ขนาดจอภาพ: 15" / 38 ซม.
- พื้นที่แสดงภาพจริง: 304.1 x 228.1 มม.
- ระยะห่างระหว่างพิกเซล: 0.297 x 0.297 มม.
- ความสว่าง (nits): 250 นิต
- อัตราความคมชัด (ทั่วไป): 500:1
- สีในการแสดงผล: 16.7 ล้าน
- มุมมองภาพ: @ C/R > 5
- มุมมองภาพ (แนวนอน / แนวตั้ง): 150 / 125 องศา
- เวลาตอบสนอง (ทั่วไป): 25 ms
- White Chromaticity, 6500K: x = 0.313 / y = 0.329
- White Chromaticity, 9300K: x = 0.283 / y = 0.297
- ความละเอียดสูงสุด: 1024 x 768 @ 75Hz
- ความละเอียดที่แนะนำ: 1024 x 768 @ 60 Hz
- โหมดการตั้งค่าจากโรงงาน: 12 โหมด
- โหมดที่ผู้ใช้กำหนด: 14 โหมด
- อัตราจุดสีของวิดีโอ: 80 MHz
- ความถี่การสแกนตามแนวนอน: 30 - 61 KHz
- ความถี่ในการสแกนแนวตั้ง: 56 - 76 Hz

### การเชื่อมต่อ

- สัญญาณอินพุต: อะนาล็อก (VGA)
- สัญญาณอินพุตของซิงโครไนซ์: Composite Sync, Separate Sync, Sync on Green

### สิ่งอำนวยความสะดวก

- ส่วนเพิ่มเติมความสะดวก: การแสดงผลบนหน้าจอ
- การควบคุมจอภาพ: อัตโนมัติ, การควบคุมความสว่าง, ขยาย/ย่อ, เมนู (ตกลง), เปิด/ปิดเครื่อง, ขึ้น/ลง

- ภาษา OSD: อังกฤษ, ฝรั่งเศส, เยอรมัน, อิตาลี, จีน, สเปน
- อุปกรณ์อำนวยความสะดวกอื่นๆ: ใช้กับล๊อค Kensington ได้
- การใช้งานกับระบบปลั๊กแอนด์เพลย์: Windows 98/ME/2000/XP, DDC 2B
- การอนุมัติตามกฎหมาย: Energy Star, TÜV/GS, TÜV Ergo, FCC
- เอียง: -5° ถึง 25°
- VESA Mount: 100 x 100 มม.

### อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: สายไฟ AC, สายเคเบิล VGA
- คู่มือการใช้งาน

### ขนาด

- ขนาด (รวมฐาน) (กว้าง x สูง x ลึก): 346 x 332 x 170 มม.
- MTBF: 50,000 ชั่วโมง
- ความชื้นสัมพัทธ์: 20% - 80%
- ช่วงอุณหภูมิ (การทำงาน): 5°C ถึง 40°C
- ช่วงอุณหภูมิ (การเก็บรักษา): -20°C ถึง 60°C
- น้ำหนัก: 3.8 กก.

### กำลังไฟ

- สอดคล้องกับมาตรฐาน: Energy Star
- การใช้ไฟฟ้า: 23W (ทั่วไป)
- โหมดปิด: < 2 W
- สัญญาณไฟ LED การเปิด/ปิดเครื่อง: ทำงาน - สีเขียว, สแตนด์บาย/รอทำงาน - สีเหลืองอำพัน
- แหล่งจ่ายไฟ: ภายในตัว, 100-240VAC, 50/60Hz

150E6FB/00

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์เด่น

### สิ้นเปลืองพลังงานน้อยกว่า

ลดพลังงานที่ต้องใช้ในการทำงานของอุปกรณ์ลงจากเดิม

### Energy Star partner

ผู้ผลิตปฏิบัติตามข้อกำหนดด้านพลังงานที่กำหนดโดย Environmental Protection Agency ของรัฐบาลสหรัฐอเมริกา

### ใช้กับล๊อค Kensington ได้

ที่กรอบของจอภาพมีช่องขนาดเล็กสำหรับใช้กับตัวล๊อค ซึ่งช่วยยึดจอภาพไว้ให้ยึดติดอยู่กับที่ เพื่อป้องกันการถูกโจรกรรม

### แหล่งจ่ายไฟในตัวเครื่อง

แหล่งจ่ายไฟภายในตัวคือตัวแปลงไฟที่อยู่ภายในตัวเครื่องของจอภาพ จึงไม่ต้องใช้ตัวแปลงไฟภายนอกที่แสนเกะกะอีกต่อไป

### ระบบ Plug-and-play ที่ใช้งานง่าย

Plug-and-play คือมาตรฐานในการเชื่อมต่ออุปกรณ์ต่อพ่วงต่างๆ ผู้ใช้สามารถเชื่อมต่อจอภาพระบบ Plug-and-play เข้ากับคอมพิวเตอร์และใช้งานได้โดยที่ไม่ต้องดำเนินการใดๆ ในการปรับตั้งค่าที่ซับซ้อนต่างๆ

### ระบบปรับแต่งอัตโนมัติเพียงกดปุ่มเดียว

ปุ่มปรับแต่งอัตโนมัติที่จะตั้งค่าตำแหน่งจอภาพ เฟส และนาฬิกา กลับคืนมาอย่างถูกต้องที่สุดด้วยการกดปุ่มเพียงปุ่มเดียว โดยไม่ต้องทำผ่านเมนูหน้าจอและปุ่มควบคุมต่างๆ



วันที่ออก 2007-08-04

เวอร์ชัน: 1.0

12 NC: 8639 000 16505  
EAN: 87 10895 91436 9

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะ

อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips  
Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com