

คำวินิจฉัยคณะกรรมการพิจารณาอุทธรณ์ ครั้งที่ 7/2556

ชื่อสินค้าและรายละเอียด	วินิจฉัย	ประเภทพิกัด (คำวินิจฉัย เลขที่)
<p>กล้องถ่ายบันทึกวิดีโอภาพนิ่งแบบดิจิทัล SAMSUNG VIDEO PRESENTER รุ่น SDP-6500P, SDP-950DXP และ รุ่น SDP-950STP</p> <p>ตัวเครื่องประกอบด้วย กล้องสำหรับจับภาพติดตั้งอยู่บนแกนที่ปรับระยะและหมุนปรับองศาได้ แทนวางวัตถุที่ต้องการจับภาพ โคมไฟส่องสว่าง แผงควบคุมการทำงาน ช่องต่อสัญญาณต่างๆ เป็นเครื่องใช้ในการนำเสนอข้อมูลภาพจากเอกสารรูปภาพ แผ่นใส วัตถุ 2 มิติ หรือ 3 มิติ โดยนำเอกสาร รูปภาพ หรือวัตถุ วางลงบนแท่นวาง ซึ่งเป็นตำแหน่งพื้นที่จับภาพของกล้อง กล้องจะสแกนภาพด้วยระบบ Progressive Scan (เป็นการสแกนภาพต่อเนื่องเรียงไปที่ละเส้นภาพ จากเส้นที่ 1, 2, 3, 4, ...ต่อเนื่องกันไป) โดยมี CCD (Charge Coupled Device) เป็น Sensor รับแสงและแปลงค่าแสงเป็นสัญญาณข้อมูลส่งผ่านทางช่องต่อสัญญาณต่างๆ ไปยังจอมอนิเตอร์ หรือเครื่องโปรเจคเตอร์ เพื่อฉายภาพหรือเชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์ เป็นต้น ฟังก์ชันการทำงานอื่น เช่น จับเก็บภาพได้ 8 ภาพ และหมุนภาพได้ที่ละ 90 องศา ถึง 360 องศา (เฉพาะรุ่น SDP-6500P และรุ่น SDP-950DXP) ฟังก์ชันควบคุมคำสั่งงานการหยุดภาพ เป็นต้น</p> 	<p>พิจารณาจากลักษณะสินค้า เป็นเครื่องจักรควบ(Composite Machines) ที่ประกอบด้วย เครื่องจักรตั้งแต่สองชนิดขึ้นไป ประกอบติดอยู่บนเครื่องเดียวกัน ที่ออกแบบให้ทำหน้าที่ตั้งแต่สองอย่างขึ้นไป ร่วมกันหรือสลับกัน โดยมีกล้องถ่ายโทรทัศน์ เป็นเครื่องจักรที่ทำหน้าที่หลักถ่ายภาพแบบ Real Time แล้วส่งสัญญาณข้อมูลไปที่เครื่องฉาย โดยไม่มี Memory สำหรับบันทึกข้อมูล จัดเข้าพิกัดประเภทที่ 8525.30 ในฐานะเป็นกล้องถ่ายโทรทัศน์ ตามหมายเหตุข้อ 3 ของหมวด 16 และหลักเกณฑ์การตีความ ข้อ 1 และ ข้อ 6 ประกอบกับ EN/AS 5 February 2004 ประเภทที่ 85.25 หน้า 1668 ข้อ (C)</p> 	<p>8525.30</p> <p>กอ 10/2557/ ป7/2556 (3.5)</p>