

# เครื่องอ่านบาร์โค้ดไร้สาย MOTOROLA LI4278



บาร์โค้ดดีดีดอทคอม ขอแนะนำเครื่องอ่านบาร์โค้ดไร้สายรุ่นล่าสุด MOTOROLA LI4278 เครื่องอ่านบาร์โค้ดไร้สาย โมโตโรรา LI4278 ซึ่งเป็นเครื่องอ่านแบบ LED Single bright aiming line ได้ถูกออกแบบมาเพื่อการใช้งานได้หลากหลายวัตถุประสงค์ ทั้งนี้โดยมุ่งเน้นกลุ่มผู้ใช้งานการอ่านบาร์โค้ด 1D ในทุกขนาดธุรกิจ MOTOROLA LI4278 Wireless ครอบคลุมระยะการส่งสัญญาณจากเครื่องอ่านมายังแท่นรับสัญญาณ ได้ไกลถึง 330 ฟุต หรือ 100 เมตร (ในที่โล่ง) และตัวเครื่องอ่านบาร์โค้ดไร้สาย MOTOROLA LI4278 สามารถใช้งานได้ยาวนานถึง 72 ชั่วโมง หรือประมาณ 57,00 สแกน ต่อการชาร์จเต็ม 1 ครั้ง จึงไม่จำเป็นที่จะต้องกลับมายังแท่นชาร์จบ่อยครั้ง

นอกจากนี้ ตัวเครื่อง MOTOROLA LI4278 ยังทนทานต่อการตกกระแทก จากการทดสอบได้มากกว่า 100 ครั้ง ในระดับ 1.5 เมตรในห้อง และ 1.8 m บนคอนกรีต การเชื่อมต่อไปยังคอมพิวเตอร์ตัวเครื่อง MOTOROLA LI4278 ยังสามารถเลือกการเชื่อมต่อ แบบ USB ,RS232,RS485 สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ บาร์โค้ดดีดีดอทคอม โทร. 0-2476 1146 หรือ [www.barcode-dd.com](http://www.barcode-dd.com)