

- มีปุ่ม FLASH ใช้ในการตัดสาย
- มีปุ่ม SP-PHONE ใช้ในการสนทนาโดยไม่ต้องยกหูโทรศัพท์
- สามารถเปลี่ยนระดับความดังของเสียงกระดิ่งได้
- เครื่องโทรศัพท์ภายใน โข้วเบอร์มีแฮนด์ฟรี จำนวน ๒ เครื่อง
- ใช้งานได้ทั้งระบบพาสส์โทน
- โทรทวนซ้ำหมายเลขโทรออกล่าสุดด้วยปุ่มเดียว
- ปรับระดับเสียงสนทนาในระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้
- ปุ่ม FLASH สำหรับสายเรียกซ้อนหรือโอนสายกรณีใช้งานกับระบบตู้สาขา
- ปรับระดับกริ่ง ๓ ระดับ
- มีหน้าจอแสดงผลการกดหมายเลข

๓. อุปกรณ์เชื่อมโยงระบบโทรศัพท์แบบดิจิตอล

- การทำงานของระบบตู้โทรศัพท์สาขาแบบดิจิตอลอัตโนมัติ
- มีโปรแกรมเลือกเสียงดนตรีขณะพักสายได้ว่าเป็นเสียงดนตรีภายในหรือภายนอก
- สามารถต่อเครื่องโทรศัพท์ภายในทั้งแบบหมุน (DP.) และแบบกดปุ่ม (DTMF.)
- แผงวงจรทั้งแผงสายนอกและแผงสายใน มีไฟแสดงสถานะของการทำงานทุกสาย
- มีฟิวส์ป้องกันฟ้าผ่าตามจำนวนสายนอกและสายใน พร้อมกล่องต่อลงกราวด์
- อุปกรณ์ระบบโทรศัพท์ประกอบด้วยตู้ควบคุม เครื่องโอเปอเรเตอร์ เครื่องรับโทรศัพท์และแผงกระจายสายรวม รวมทั้งส่วนประกอบอื่นๆ ที่จำเป็นในการทำงานอย่างสมบูรณ์
- สามารถทำการโปรแกรมตู้ได้ทั้งจากเครื่องโทรศัพท์แบบดิจิตอลคีย์ และเครื่องคอมพิวเตอร์ทั้งแบบตั้งโต๊ะ
- เป็นตู้สาขาโทรศัพท์ระบบดิจิตอลแบบอัตโนมัติ ขนาดเริ่มต้น ๘ สายนอก ๓๒ สายใน ขยายไม่ต่ำกว่า ๑๖ สายนอก ๔๘ สายใน
- มีฟังก์ชัน Working Coass of service ช่วยให้บุคคลสำคัญในสำนักงานสามารถยกเลิกการจำกัดการโทรออกได้ชั่วคราว เพื่อทำการโทรออกได้จากเครื่องโทรศัพท์ทุกๆ เครื่องโดยเพียงแค่ป้อนรหัสผ่านเท่านั้น

๔. ติดตั้ง LAN

- มีระบบตรวจสอบข้อผิดพลาดพร้อมแก้ไขโปรแกรมการใช้งานผ่านทางคู่สายโทรศัพท์และผ่านเครือข่าย
- สามารถขยายสายภายในหรือภายนอกได้ โดยเพิ่มแผงวงจรสายนอก/สายในได้
- การเดินสายต้องเดินสายแบบร้อยท่อและใช้วงจรรอบสายได้มาตรฐาน
- สามารถเพิ่มวงจร E๑ ได้สูงสุด ๑ วงจร

๕. เครื่องสำรองไฟฟ้า (UPS) ขนาด ๑๐ KVA

- ชุดจ่ายกำลังไฟและแบตเตอรี่สำรองกรณีไฟดับโดยสามารถใช้งานอย่างน้อย ๒ ชั่วโมง
- มีระบบป้องกันไฟกระชาก UPS ขนาดไม่ต่ำกว่า ๘๕๐ VA