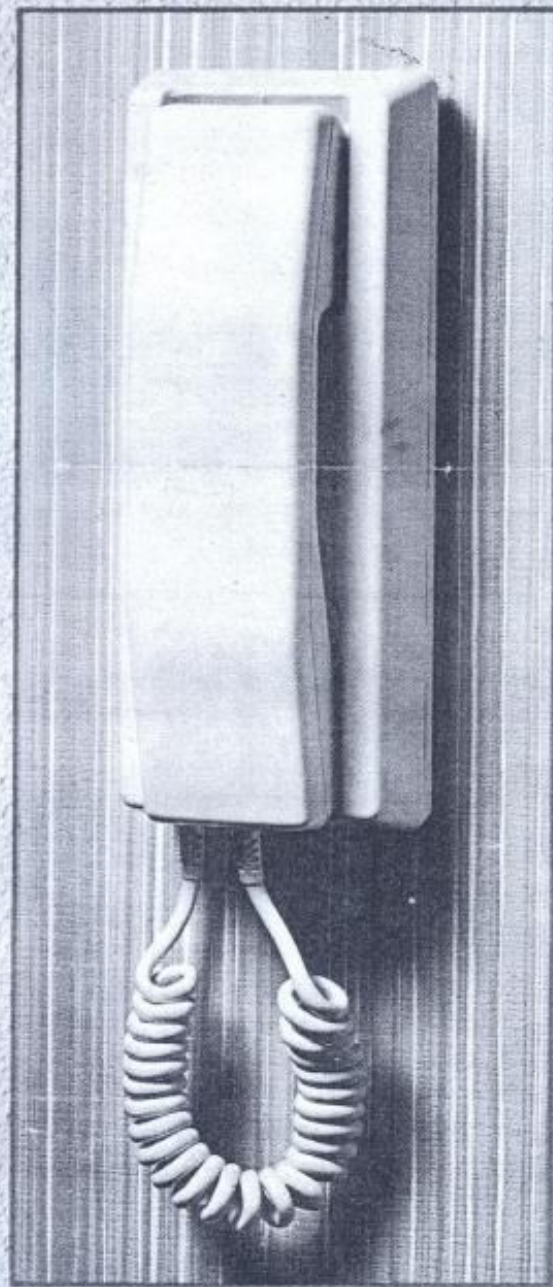
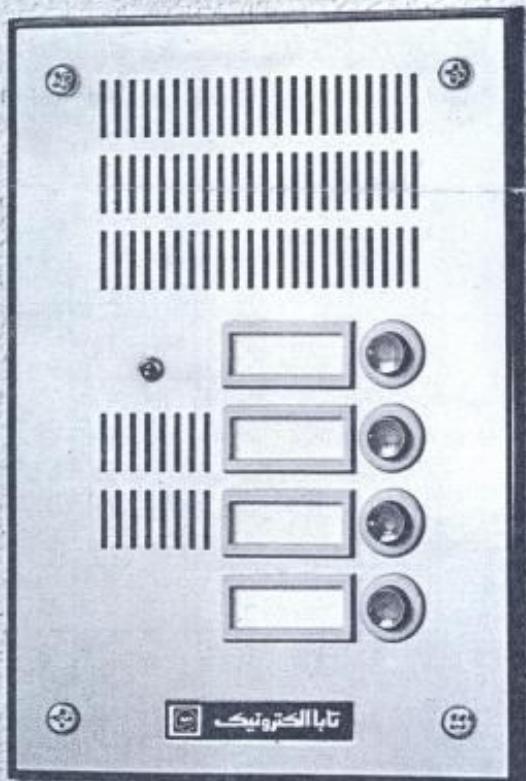
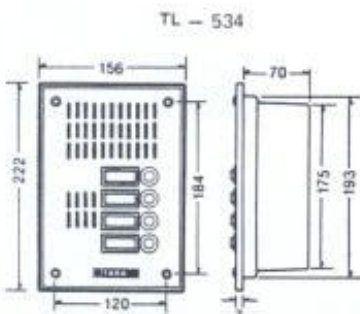


تابا  
الكترونيك

شركة شهادت توليد و صنعت تابا الكترونيك (خاص)



## مشخصات فنی صفحة جلو درب TL534



در واحد جلو درب از شاسی پلاستیکی با نظم صفحه آلومینیومی استفاده گردیده که در مقابل نفوذ آب مقاوم میباشد.

جهت ارتباط بین واحد جلو درب و گوشی داخل ساختمان از مدار الکترونیکی برای تقویت صدا استفاده شده است.

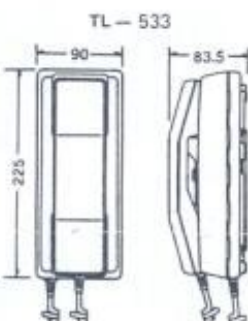
در مدار زنگ از اسیلاتور الکترونیکی بجای بیز استفاده گردیده که بمراتب طنین بیشتری را دارا میباشد.

از لامپ LED که نشاندهنده وجود برق بوده و در شب مشخص کننده واحد جلو درب میباشد استفاده گردیده است.

سیگنال بوق علاوه بر داخل ساختمان در واحد جلو درب نیز پخش شده و مراجعت کننده مطمئن از بوق زدن دستگاه میگردد.

جریان مصرفی ۱۵۰ میلی آمپر ماکریم - ۲۰ میلی آمپر در حالت نرمال - قدرت خروجی ۱۵۰ میلی وات

## گوشی TL533

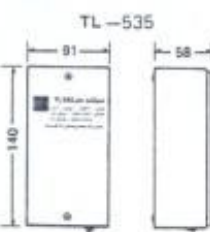


در داخل گوشی از بلندگو و کپسول میکروفون استفاده گردیده که کیفیت و دوام بهتری از کپسول گوشی و دهنی تلفن را دارد.

از مدار الکترونیکی جهت تقویت صدا در داخل گوشی نیز استفاده شده است.

برای نصب گوشی به دیوار از نگهدار مخصوصی استفاده شده که احتیاج به بازنمودن گوشی جهت نصب را ندارد.

## منبع تغذیه TL535



ساخته شده از ورق یک میلی متر با آبکاری گالوانیزه و رنگ کورهای که در مقابل رطوبت مقاوم میباشد.

ورودی: ۲۲۰ ولت، ۵۰ هرتز، ۱۴ وات

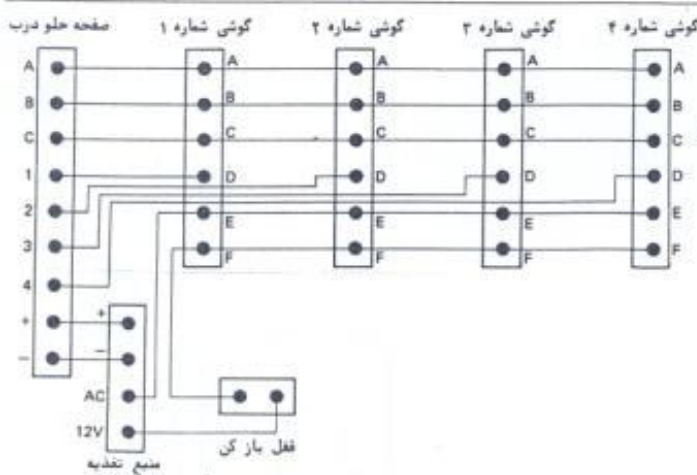
خروجی: ۱۲ ولت متناسب ۸۰۰ میلی آمپر - ۱۵ ولت مستقیم ۵۰۰ میلی آمپر

## راهنمای نصب دستگاه :

ترمینالهای A و B و C مربوط به ارتباط دو طرفه

ترمینالهای ۱ و ۲ و ۳ و ۴ و ترمینال D مربوط به سیگنال بوق

ترمینالهای E و F مربوط به قفل بازکن



شرکت سهامی توسعه و حفاظت  
تابا الکترونیک (خاص)

تهران ایران، خیابان ۱۱۳ غربی بان ۱۵۲ غربی پلاک ۵۳ - تلفن:

