



شماره: ۱۴۸۸/۱۰۰
تاریخ: ۸۷/۶/۱۸
پیوست: -

شرکت پرتو تماس نوین (پرمان)

موضوع: تأیید نمونه سیستم SDH مرتبه STM-1 (موقعت / مشروط)

باگشت به درخواست شماره ۱۱۵-۱۸۵/۸۵/۱۰ مورخ ۷۰/۸/۱۰ در خصوص گواهی تأییدیه فنی نمونه صنعتی سیستم SDH مرتبه STM-1 با نام تجاری CPTS-155 (فاقد اینترفیس الکتریکی STM1) اعلام شده توسط آن شرکت، بدینوسیله گواهی تأیید نمونه موقعت و مشروط تجهیزات مذکور به شرح ذیر اعلام می‌گردد:

الف - مشخصات سیستم:

نوع سیستم : سیستم انتقال نوری از نوع SDH	مارک : PARMAN
کشور سازنده : جمهوری اسلامی ایران	مدل : CPTS-155
شماره سریال: CPTS155-86080025	شرکت سازنده : شرکت پرتو تماس نوین (پرمان)

ب - استانداردها:

ITU-T , G-810, G-811, G-812, G-813, G-822, G-823, G-824, G-825, G-841, G-831, G-806, G-702, G-703, G-704, G-709, G-780, G-783, G-803, G-707, G-957, G-958

پ - ملاحظات:

- این گواهی بر اساس گزارش‌های شماره ۱۲۵-۱۶۳۱۲۵ مورخ ۲۰/۱/۲۷ و اصله از شرکت ارتباطات زیرساخت مبني بر انجام موقفيت آمیز تست‌های مورد نیاز آزمایشگاهی ، کارگاهی و میدانی نمونه صنعتی سیستمهای SDH مرتبه STM-1 با نام تجاری CPTS-155 تولید شده توسط شرکت پرتو تماس نوین، صادر شده است.
- تستهای EMC و الکترواستاتیک و تستهای شرایط محیطی(حرارتی ، رطوبتی ، ضربه ، لرزه و ...) و Safety انجام نشده است که تولید کننده مکلف می باشد ظرف مدت شش ماه از تاریخ صدور این گواهی، نسبت به انجام آزمایش‌های لازم اقدام و تأییدیه نهایی را از سازمان اخذ نماید.
- در صورت هرگونه تغییر در ساختار نرم‌افزاری و سخت‌افزاری تجهیزات فوق، لازم است آزمایش‌های مجدد و تکمیلی روی آنها صورت گرفته و به تأیید سازمان برسد.
- مشخصات تجهیزات فوق با برخورداری از حداقل استانداردهای فوق‌الذکر صرفاً جهت ارائه این تجهیزات به بازار داخلی کشور جمهوری اسلامی ایران مورد تأیید قرار گرفته است.



اقدام کننده: مدیریت استانداردها و تأیید نمونه - ۳۲۹۲۲۴۳