

TCR

Sistem za zamenu jedinica magnetne trake i jedinica teleprinterske konzole u centrali tipa SI 2000-120

TCR je integrisano rešenje kojim se u sistemu SI 2000-120 zamenjuju postojeći periferni uređaji: jedinica magnetne trake, jedinica teleprinterske konzole i uvodi funkcija daljinske kontrole. Primenom ovog rešenja centrala SI 2000-120 dobija nove mogućnosti u pogledu efikasnijeg i komfornijeg održavanja hardverske i pogotovu programske opreme sistema.



Novo napredne funkcije integrisanog sistema TCR su:

- Jednostavna procedura korekcije SPD i eliminisanje komplikovanog procesa ažuriranja korekcionih fajlova.
- Praćenje hronologije događaja na sistemu - svi raporti u toku predhodnog dana, nedelje i meseca. Povećana brzina rada konzole na 9600 bps.
- Veliko povećanje brzine "Reload"-a direktnim pristupom željenom fajlu i njegovim punjenjem u željeni modul. Daljinski nadzor i upravljanje sistemom, uključujući unos korekcije, "Reload" i rad sa konzolom udaljenog sistema.
- Pouzdano čuvanje referentnih fajlova (zapisa sa magnetnih traka) na CD ROM-u i lako i brzo manipulisanje radnim fajlovima ("trakama") na hard disku. Čuvanje i rad sa preko 1000 "traka".
- Upotrebom CMOS tehnologije i PC računara pojednostavljeno je održavanje. Instalacija TCR-a je jednostavna tako da je i korisnik može obaviti. U cilju verifikacije specifičnog interfejsa izrađen je "loop back" konektor i pripadajući S/W za samotestiranje. Proizvođač obezbeđuje garanciju od 12 meseci kao i podršku u vangarantnom periodu eksploatacije. Dostupna je kompletna dokumentacija: opis, električne šeme, montažne šeme, spiskovi konektora i veza, servisna dokumentacija itd.
- U slučaju prekida mrežnog napona uređaj se napaja preko neprekidnog izvora napajanja (UPS) .

Uređaj je verifikovan od strane MUP - a Srbije

Instalirano: Srbija 3 kom

Korisnik: Telekom Srbije, MUP Srbije, Vojska Srbije i Crne Gore, Jugoslovenske železnice