

28-06-2002 Newcall Ltd. ערך: עידון כץ  
- דופליקציה במרכזת קורל 4GC -  
הגדרה של MCP\MSX\MEX שני לאחר תקלה או נפילת מרכזייה .

ROOT 0 11 <-----ענף בקורל-----

#### Sys-Config

0-SYS\_PARAMS  
1-CARDS  
2-PORTS  
3-ROOM\_STATUS  
4-FEATURES  
5-GROUPS  
6-LIBS  
7-PAGE\_Q  
8-PI\_MESSAGES  
9-N/A  
10-D.B CONTROL  
11-DUPLICATE <----- (יופיע רק ב-4GC) סעיף 11

\*: 11

duplicate <-----ענף-----

DUPL- Y <----- (תצוגה בלבד) האם קיימת דופליקציה במרכזייה  
WT\_FOR\_TECH- N <----- מעצור יתבצע של תקלה האם במצב של תקלה יתבצע  
MASTER- Y <----- (M) האם צד זה הוא המסטר  
STD\_ALONE\_SLAVE- N  
2ND\_4GC- Y <----- 4GC נוסף האם קיים בקר נוסף  
2ND\_MCP- Y <----- MSX\MEX\MCP נוסף האם קיים  
MASTER\_STRAP- Y  
CONTROL\_OF\_OTHER\_SHELVES- N <----- SALVE לא מתפקד זהו מצב בו כרטיס ה-4GC צד  
וכרטיס ה-4GC בצד ה-MASTER לוקח פיקוד ומזין את המדפים שמחוברים ל-4GC  
המשני SLAVE ובך מאפשר תיפקוד מדפים .

FLAT\_CABLE- Y <----- (תצוגה) האם קיים כבל פלט לדופליקציה  
UPDATE(Y/N)? N <----- הגדרה, המרכזייה מבצעת איתחול משני ומיישמת שינוי הגדרה

במידה והמרכזייה היא מרכזת דופליקציה :  
לאחר נפילת מרכזייה כתוצאה מסיבת מתח (DC) יכול לקרות מצב  
שהמרכזייה תעלה ללא זיהוי של ה-MCP\MSX\MEX השני (SLAVE).  
במצב כזה יש להגיע לענף DUPLICATE (ROOT 0 11) במצב - UPDATE  
ויש לעדכן את ההגדרות FLAT CABLE -Y ; 2ND MCP-Y  
לפי המצוין בתזכיר.

\*\*\*\* יש לזכור שלאחר עידכון המרכזייה מצבעת איתחול משני  
באיתחול מועברת כל ה-DATA-BASE ל-MCP\MSX\MEX ה-SLAVE .

ניתן לבצע מעבר ל-SLAVE דרך ה-PC במודם ע"י (^O) CTRL O .  
במידה וה-SLAVE לא עלה מקבלים הודעה של CONFIGURATION\_ERR .  
במידה והכל תקין מקבלים הודעה switching terminal to slave side .  
נתבקש להקיש את ה-PASSWORD ונכנס למרכזייה .  
זהו מצב התבוננות בלבד - כל הכרטיסים יתקבלו כ- NO\_CARD .

להעביר את המרכזייה לפעולה במצב - SLAVE יש להקיש .^I

בהצלחה !!!