

# DAYAN

REFRIGERATION SUPPLIERS LTD.



# דיין

מוצרי קירור בע"מ



## בקר מדגם - EWDR 984

משפחה	פרמטר	תאור	תחום	ברירת מחדל	יחידות מידה
CP	dif	דיפרנציאל	0.1.30	2	°C/° F
	HSE	טמפי' עבודה מקסימלית	LSE-.302	99	°C/° F
	LSE	טמפי' עבודה מינימלית	-50-HSE	-50	°C/° F
	OSP	תיקון מדידת נקודת עבודה במצב לילה (הערך יוסף ל- SET POINT במצב לילה)	-30-30	0	°C/° F
	Cit	מינימום זמן עבודת מדחס - אם כיוון ל"0" = פרמטר לא פעיל	0-250	0	MIN
	Cat	מקסימום זמן עבודת מדחס - אם כיוון ל"0" = פרמטר לא פעיל	0-250	0	MIN
	Ont	זמן עבודת מדחס במקרה של תקלות רגש	0-250	0	MIN
	Oft	זמן הפסקת מדחס במקרה של תקלות רגש	0-250	1	MIN
	dOn	השהיית פעולת מדחס במקרה של הדלקת בקר	0-250	0	Sec
	dOF	השהיית פעולת מדחס במקרה של כיבוי בקר	0-250	0	MIN
	dbi	השהייה בין הפעלות מדחס	0-250	0	MIN
	OdO	השהיית הפעלות מדחס מרגע הפעלת בקר	0-250	0	MIN
dEF	dty	סוג הפשרה : 0=חשמלית, 1=גז חס, 2=טבעית	0/1/2	0	flag
	dit	מרווח זמן בין הפשרות	0-250	6	Hours
	Dt1	אופן מדידת הפשרות 0 =שעות, 1=דקות, 2 =שניות	0/1/2	0	Flag
	Dt2	אופן מדידת הפשרות 0 =שעות, 1=דקות, 2 =שניות	0/1/2	1	Flag
	DCT	אופן חישוב הפשרות 0 =שעות מדחס, 1=שעות בקר, 2=הפסקת מדחס	0/1/2	1	Flag
	dOH	השהיית הפשרה מרגע הפעלת הבקר	0-59	0	MIN
	dEt	אורך זמן הפשרה מאייד 1	1-250	30	MIN
	dE2	אורך זמן הפשרה מאייד 2	1-250	30	MIN

www.dayan-rs.com

E-mail: dayan@dayan-rs.com

חולון: רח' הסדנא 26, א.ת. מיקוד 58815, INDUSTRIAL AREA ISRAEL, HOLON 26 HASADNA St., HEAD OFFICE:

ת.ד. 1829 א.ת. חולון מיקוד 58117, P.O.B, 1829 HOLON ISRAEL, רב קווי 03-5599550, פקס. 03-5594004, TEL.

ירושלים: תלפיות רח' פייר קניג 37, מיקוד 93469, TALPIOT 37 PIER KENIG St., JERUSALEM:

תלפיות ת.ד. 52267 מיקוד 93469, P.O.B. 52267 TALPIOT ISRAEL, טלפון 02-6797858, טלפקס. 02-6783699, TELEFAX.

	dSt	טמפי סיום הפשרה	-50-150	8	°C/° F
	dS2	טמפי סיום הפשרה מאייד 2			
	dpO	הפעלת הפשרה בזמן הדלקת הבקר כן/לא	y/n	n	Flag
	tcd	מינימום זמן הפעלה/כיבוי מדחס לפני ביצוע הפשרה	-31-31	0	MIN
	Cod	פרק זמן לפני הפשרה בו אין להפעיל מדחס (בדקות)	0-60	0	MIN
FAN	FPt	האם להשתמש בפרמטר FST כתוספת למדידה או כטמפי אבסולוטית =0 אבסולוטית, =1 תוספת	0/1	0	Flag
	FSt	טמפי הפסקת מאווררים	50-150	2	°C/° F
	Fot	טמפי הפעלת מאווררים, מאווררים מופעלים כאשר הטמפי בסוללה נמוכה מהמתוכנת	50-150	-50	°C/° F
	Fad	דיפרנציאל הפעלות מאווררים לפי פרמטרים FOT+FST	1-50	2	°C/° F
	Fdt	השהיית מאוורר לאחר הפשרה	0-250	0	MIN
	dt	זמן טפטוף	0-250	0	MIN
	dFd	הפעלת מאווררים בזמן הפשרה כן / לא	y/n	y	Flag
	Fco	הפסקת מאווררים בהפסקת מדחס כן / לא	y/n	y	Flag
	FOd	מאוורר מופעל / מופסק עם פתיחת דלת	y/n	n	Flag
	FdC	השהיית עצירת מפוחים לאחר הפסקת מדחס	0.99	0	MIN
	Fon	זמן הפעלת מפוחים במידה ונבחר d.c בפרמטר FCO	0.99	0	MIN
	FOF	זמן הפסקת מפוחים במידה ונבחר d.c בפרמטר FCO	0.99	0	

# DAYAN

## REFRIGERATION SUPPLIERS LTD.



# דיין

## מוצרי קירור בע"מ



AL	Att	האם להתייחס ל- LAL+HAL כערך מוחלט או כסטיה מה- SET.P = 0 מוחלט = 1 סטיה	0/1	0	Flag
	AFd	דיפרנציאל אזעקות מאוררים	1-50	2	°C/° F
	HAL	מקסימום טמפרטורה מותרת לפני אזעקה	LAL-150	50	°C/° F
	LAL	מינימום טמפרטורה מותר לפני אזעקה	-50-HAL	-50	°C/° F
	PAO	זמן שהייה לאזעקה לאחר הפעלת בקר	0-10	0	hours
	dAO	זמן שהייה לאזעקה לאחר הפשרה	0-999	0	min
	OAO	השהיית אזעקת טמפרטורה מרגע סגירת דלת	0-10	0	hours
	tdo	השהייה לאזעקת פתיחת דלת	0-250	0	min
	tAO	השהייה לפני הפעלת אזעקה	0-250	0	min
	dAt	אזעקה לסיום הפשרה לפי זמן n = מופעל y = מופסק	n/y	n	Flag
	EAL	אזעקה חיצונית נועלת את הבקר y=כן, n=לא	n/y	n	Flag
	AOP	קוטביות מגע האזעקה = 0 אזעקה מופעלת, ריליי מופעל = 1 אזעקה מופעלת, ריליי מופסק	0/1	1	Flag
	pbA	רגש השולט באזעקות הטמפרטורה רגש מס' 1 = 0 , רגש מס' 3 = 1 רגש 1 ורגש 3 = 2/3	0/1/2/3	0	Num
	SA3	טמפי אזעקה ברגש 3	-50-150	50	°C/° F
	dA3	דיפרנציאל אזעקה ברגש 3	-30-30	2	°C/° F
LIT	dSD	תאורה בזמן פתיחת הדלת y = כן, n = לא	n/y	y	Flag
	dLt	השהיית כיבוי תאורה לאחר סגירת דלת בדקות	0-31	0	Min
	OFL	ביטול תאורה בזמן פתיחת הדלת (למרות פרמטר dLT)	n/y	n	Flag
	dod	כניסה דיגיטלית מפסיקה עומסים	n/y	n	Flag
	dAd	השהיית כניסה דיגיטלית	0-255	0	min

www.dayan-rs.com

E-mail: dayan@dayan-rs.com

חולון: רח' הסדנא 26, א.ת. מיקוד 58815, INDUSTRIAL AREA ISRAEL, HOLON 26 HASADNA St., HEAD OFFICE:

ת.ד. 1829 א.ת. חולון מיקוד 58117 P.O.B, 1829 HOLON ISRAEL 58117, רב קוויי 03-5599550 TEL. פקס. 03-5594004 FAX.

ירושלים: תלפיות רח' פייר קניג 37 מיקוד 93469, TALPIOT 93469, 37 PIER KENIG St., JERUSALEM:

תלפיות ת.ד. 52267 מיקוד 93469, P.O.B. 52267 TALPIOT ISRAEL 93469, טל. 02-6797858 TEL. טלפקס. 02-6783699 TELEFAX.

# DAYAN

## REFRIGERATION SUPPLIERS LTD.



# דיין

## מוצרי קירור בע"מ



סכום התקנים הישגלי

dis	LOC	נעילת מקשים כן / לא	n/y	n	Flag
	PA1	סיסמא 1 נא להשאיר "0"	0-250	0	number
	PA2	סיסמא 2 נא להשאיר "0"	0-255	0	number
	ndt	נקודה עשורנית כן / לא	n/y	y	Flag
	CA1	תיקון טמפרטורה רגש 1	-12-12	0	°C/° F
	CA2	תיקון טמפרטורה רגש 2	-12-12	0	°C/° F
	CA3	תיקון טמפרטורה רגש 3	-12-12	0	°C/° F
	CAi	תיקון במדידני ע"י : 0=צג בלבד, 1=קריאת רגש בלבד 2=צג+קריאת רגש	0/1/2	2	number
	LdL	מינימום ערך מותר להצגה	-55-302	-55	°C/° F
	HdL	מקסימום ערך מותר להצגה	-55-302	140	°C/° F
	ddL	סוג תצוגה בזמן הפשרה 0=טמפרטורה, 1= טמפרטורת התחלה, 2=הצגת DEF	0/1/2	1	Flag
	Ldd	זמן מקסימלי לשחרור תצוגת הפשרה (כאשר הפשרה ארוכה מידי)	0-255	0	min
	dro	מעבר בין °C ל- °F - °F = 1 °C, 0 = °C	0/1	0	Flag
	ddd	סוג תצוגה 0= set point =1 רגש 2= רגש 2	0/1/2	1	num
HOO(1)	סוג הרגש NTC=1 PTC=0	0/1	0	Flag	
HO2	זמן לניטרול לחצנים - זמן המתנה בין לחיצה ללחיצה	0-150	5	sec	
HO6	לחצנים/מגע דיגיטאלי /דלת /תאורה- פעיל בזמן כיבוי בקר	n/y	y	Flag	
HO8	מצב בקר בזמן כיבוי 0=תצוגה כבויה 1=תצוגה דלוקה ובקר נעול 2=תצוגה כבויה ובקר נעול	0/1/2	2	num	
H11	הגדרת כניסה דיגיטלית וקוטביות מגע 0=מופסק, 1=הפשרה, 2=שינוי טמפי עבודה, 3=מגע חיצוני, 4=מגע דלת, 5=אזעקה חיצונית, 6=הפסקת אגירת תקלות 7 = מצב הפסקת קרר 8=דרישה לתחזוקה. (ערך חיובי= NO, ערך שלילי = NC)	-8-8	4	num	
H12	ראה H11 עבור Di2	-8-8			

www.dayan-rs.com

E-mail: dayan@dayan-rs.com

חולון: רח' הסדנא 26, א.ת. מיקוד 58815, INDUSTRIAL AREA ISRAEL, HOLON 26 HASADNA St., HEAD OFFICE:

ת.ד. 1829 א.ת. חולון מיקוד 58117 P.O.B, 1829 HOLON ISRAEL 58117, רב קווי 03-5599550 TEL. 03-5594004 FAX.

ירושלים: תלפיות רח' פייר קניג 37 מיקוד 93469 TALPIOT 93469, 37 PIER KENIG St., JERUSALEM:

תלפיות ת.ד. 52267 מיקוד 93469, P.O.B. 52267 TALPIOT ISRAEL, 52267, טל. 02-6797858 TEL. 02-6783699 טלפקס.

