

**ÖZELLİKLER (Features):**

- SEÇİLEBİLİR DC GİRİŞ (18~36)
- KISA DEVRE/AŞIRI YÜK/YÜKSEK GERİLİM KORUMASI (SHORT CIRCUIT/OVER LOAD/OVER VOLTAGE PROTECTION)
- 100 % TAM YÜKTE ÇALIŞMA (100 % FULL LOAD WORKING)
- 2 YIL GARANTİ (2 YEAR WARRANTY)
- CE SERKİFİKASI (CE CERTIFICATION)
- KÜÇÜK VE ŞİK TASARIM (SMALL VE COMPACT SIZE)

TEKNİK BİLGİLER (SPECIFICATION):

MODEL		MSDC 10012
ÇIKIŞ (OUTPUT)	DC ÇIKIŞ (DC VOLTAGE)	12 V
	ÇIKIŞ AKIMI (RATED CURRENT)	8.5 A
	AKIM ARALIĞI (CURRENT RANGE)	0-8.5 A
	ÇIKIŞ GÜCÜ (RATED POWER)	100 W
	DALGALANMA & GÜRÜLTÜ (RIPPLE & NOISE)	100m V _{p-p}
	VOLTAJ AYAR ARALIĞI (VOLTAGE ADJ. RANGE)	10.8-13.2 V
	VOLTAJ TOLERANSI (V.TOL.)	±1%
	YÜK (LOAD) REGÜLASYONU	±0.5%
	KALKIŞ ZAMANI (SETUP, TIME)	2000ms, TAM YÜKTE (AT FULL LOAD)
GİRİŞ (INPUT)	VOLTAJ ARALIĞI (VOLTAGE RANGE)	18-36 VDC
	VERİMLİLİK (EFFICIENCY)	80% full load
	KALKIŞ DAYANIM AKIMI (INRUSH CURRENT)	15A/24VDC
	SIZINTI AKIMI (LEAKAGE CURRENT)	/
KORUMA (PROTECTION)	AŞIRI YÜK (OVER LOAD)	105% - 150% ÇIKIŞ GÜÇ ARALIĞINDA (rated output power)
		KAPANMA, YENİDEN BESLEME İLE ÇALIŞMA (SHUT OFF, AC RECYCLE TO RE-START)
ÇALIŞMA ORTAMI (ENVIRONMENT)	ÇALIŞMA SICAKLIĞI VE NEM (WORKING TEMP. & HUMIDITY)	-10~+40°C / 20~90 % RH
	DEPOLAMA SICAKLIĞI VE NEM (STORAGE TEMP. & HUMIDITY)	-20~+85°C / 20~90% RH
GÜVENLİK & STANDARTLAR (SAFETY)	GÜVENLİK STANDARTLARI (SAFETY STANDARDS)	Refer to GB4943-2001, UL1012
	MTBF	100, 000 hours min, MIL-HDBK-217F(25°C)
BOYUTLAR (DIMENSION)		199*98*42mm (L*W*H)