

## Zasilacze do kamer LC-ZZRS-15-12



### Specyfikacja techniczna

Moc znamionowa [W]	15,6
Sprawność	81%
Napięcie znamionowe [V]	12
Prąd znamionowy [A]	1,3
Zakres prądowy [A]	0 ~ 1,3
Tętnienia i szumy	120 mV p-p
Zakres regulacji napięcia	10,8 ~ 13,2
Tolerancja napięcia wyjściowego	+/- 1%
Zakres napięcia wejściowego	85 ~ 264V AC, 120 ~ 370V DC
Prąd pobierany z sieci	0,35A / 115V AC; 0,25A / 230V AC
Prąd rozruchowy	65A / 230V AC
Prąd upływu	max. 2mA / 240V AC
Zabezpieczenie nadnapięciowe	TAK
Zabezpieczenie przeciążeniowe	TAK
Zabezpieczenie przeciwzwarciowe	TAK
Zabezpieczenie termiczne	TAK
Temperatura pracy [°C]	-20 - 70
Wilgotność otoczenia	20 ~ 90%
MTBF	1 608 800 godzin
Wymiary [mm]	62,5 x 51 x 28

**Instalacja**  
kamer przemysłowych



**Montaż**  
systemów alarmowych



**Kontrola dostępu**  
i czasu pracy



**Montaż**  
systemów p.pożarowych



**Instalacja**  
kina domowego



Naszym klientom oferujemy:



**WYSOKIE  
RABATY**



**SERWIS CCTV**

