

Zasilacze buforowe LC-ZZZBL300



Specyfikacja techniczna

Nominalne napięcie wyjściowe [V]	13,8
Maksymalny prąd wyjściowy [A]	3
Moc maksymalna [W]	42
Zakres regulacji napięcia [V]	12 ~ 14.5
Zakres napięcia wejściowego [V /	230 / 50 (-15%, +10%)
Miejsce na akumulator	17Ah / 12V
Prąd ładowania akumulatora [A]	1,6 (max.); 0,7 (nom.)
Zabezpieczenie przeciążeniowe	Jednokrotne; uszkodzenie bezpiecznika FS1 i/lub FS2 (zakres: 110 ~ 160% prądu znamionowego)
Zabezpieczenie zwarciove	Jednokrotne; uszkodzenie bezpiecznika FS1 i/lub FS2
Zabezpieczenie termiczne	Jednokrotne (zakres: 130 °C +/- 6 °C detekcja na uzwojeniu wtórnym transformatora)
Temperatura pracy [°C]	-10 - 40
Wilgotność otoczenia	20 ~ 90% względna (bez kondensacji)

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

