

# Alimentatori per Videosorveglianza

## ALR1215

Alimentatore per TVCC  
e luci LED a 12 Vdc 1.5A



### ALR1215

Tensione di Alimentazione	230 Vac + - 15%
Frequenza di rete ac	50/60 Hz 0.5A
Tensione Nominale di Uscita (-15% / +10%)	12 Vdc
Corrente massima totale sulle uscite per i carichi	1,5A
Dimensioni (HxLxP mm)	57 x 57 x 27 mm.
Peso	0,150 Kg.
Temperatura operativa	da -15°C a +40°C
Umidità relativa	da 20% a 90% senza condensa
Raffreddamento	Convezione
Ambienti di installazione	Esterno IP67

## ABT108

Alimentatore Switching  
8 Uscite - 13,8V 10A  
in contenitore metallico



### ABT108

Tensione di Alimentazione	230 Vac + - 15%
Frequenza di rete ac	50 Hz + - 15% sinusoidale
Tensione Nominale di Uscita (-15% / +10%)	Da 12 Vdc a 14 Vdc
Ondulazione residua (ripple) a pieno carico	150mVpp ( a 230 Vac )
Fusibile di rete F9	T3,15 AL 250V
Tensione minima di uscita	10,0 Vdc in assenza della tensione di rete e con batteria scarica
Tensione massima di uscita	13,8 Vdc
Corrente massima totale sulle uscite per i carichi	9A
Corrente massima su una singola uscita	1,1A
Corrente massima di ricarica batteria	1,2A
Corrente e tensione massima relè anomalie	100mA - 30 Vdc
Batteria massima allocabile	1 da 12 V 38 Ah
Dimensioni (HxLxP mm)	373 x 310 x 170 mm.
Peso	5,5 Kg.
Temperatura operativa	da -25°C a +50°C
Umidità relativa	da 20% a 90% senza condensa
Raffreddamento	Convezione
Ambienti di installazione	Interno

