



SCHEDA TECNICA

CODICE PRODOTTO:	W-UA-1340TVBAT	
CERTIFICAZIONI:	contiene alimentatore W-AL-1340C CERTIFICATO	
DESCRIZIONE:	Unità di alimentazione per impianti Tvcc: carica la batteria alla tensione corretta di 13,7V ed eroga una tensione di 12Vdc stabilizzati per l'alimentazione delle telecamere senza logorare gli illuminatori infrarossi con corrente fino a 3A complessivi L'unità contiene un alimentatore a doppio isolamento protetto al cortocircuito e al sovraccarico.	
		
CARATTERISTICHE:		
Tensione di alimentazione:		230 V~ +10% -15%
Fusibile alimentazione:		T 0,5A interno ritardato
Tensione nominale di uscita per la carica della batteria		13,7Vdc
Tensione nominale di uscita per alimentazione		12Vdc +/-3% / <30mV
Corrente max fornibile con batterie	da 7,2A	3A su 8 uscite con fusibile autoripristinante da 0,9A
	da 18Ah	2,5A
Corrente max del contatto relé		3Amp. @24Vdc
Temperatura di funzionamento		-5°C /+40° C
Test point per la misura in volt della corrente erogata:		1V per ogni Ampere
	(carico + batteria)	
Dimensioni:		340x230x115 mm (LxPxH)

