



ESTACION DE ENERGIA PORTATIL 'BLUETTI'







- Líder en la industria, resistente al agua y al polvo con certificación IP65
- Salida de CA de 2400 W / Modo de elevación de potencia de 3600 W
- Conexión en paralelo para una capacidad de 20.886 Wh y una potencia de 4.800 W/120 V
- Entrada solar máxima de 1200 W

ESPECIFICACIONES GENERALES		
Modelo	AC240P	
Capacidad de Batería (Wh)	1843 - 20.886	
Tipo de Celda	Fosfato de hierro y litio (LiFePO4, LFP)	
Alimentación de Carga CA + CC (W)	2400	
Alimentación de entrada AC + DC (W)	2500	
Peso (Kg / Lb)	33 / 72	
Dimensiones (mm / in)	419.5 * 293.5 * 409.5 / 16.5 * 11.6 * 16.1	
Cargas Compatibles	Dispositivos de hasta 2400W	
Certificación	UN38.3, UL, FCC, IC, CE, ROHS, ICASA	





CARACTERISTICAS

ESPECIFICACIONES				
Carga Máxima AC (W)	2400			
Carga Máxima Solar (W)	1200			
Carga Coche	500			
Temperatura de Carga (°C / °F)	0 a 40 / 32 a 104			
Temperatura de Descarga (°C / °F)	-20 a 40 / -4 a 104			
	1 mes	-20 a 40 / -4 a 113		
Temperatura de Almacenamiento (°C / °F)	3 meses	-20 a 30 / -4 a 86		
	12 meses	-20 a 25 / -4 a 77		
Humedad de trabajo (%)	10 al 90			
Nivel del Ruido (dB)	53			
Altura de Trabajo (m/ft)	2000 / 6.56			
Salida AC				
Potencia (W)		2400		
Sobrecarga de energía	2500W (3000W @ 2min)			
	3000W (3600W @ 10s)			
	3600W @ 500 ms			
Voltaje (VAC)	120			
Corriente (A)	20			
Frecuencia (Hz)	50 - 60			
Salida DC				
Puerto para Encendedor de Cigarrillo	12	2VDC , 10A		
Puerto USB – A	18W (5V/3A; 9V/2A; 12V/1.5A)			
Puerto USB – C	100W (5/9/12/15/20 V, 3A, 20V / 5A)			
Puerto RV	360W (12 VDC/30A)			
Entrada AC				
Voltaje (VAC)		120		
Corriente Máxima (A)	20			
Frecuencia (Hz)	50 - 60			
UPS	Tiempo de o	conmutación ≤20 ms		
	2400W (0%-80% en 45 minutos @ 15°C –			
Energía Máxima de Carga	30°C/59°F – 77°F)			
Entrada DC				
Interfaz	Toma de a	viación de 2 pines		
Potencia Máxima (W)	1200			
Corriente Máxima (A)	21			
Voltaje (VDC)		11 a 60		
, , ,				





CARACTERISTICAS



Puerto de Expansión de Batería		
Voltaje (VDC)	44.8 a 57.6	
Corriente de Salida Máxima (A)	60	
Puerto Paralelo		
Interfaz	Toma de aviación de 3 pines + Toma de aviación de 8 pines	
Corriente de Entrada Máxima (A)	24	
Bluetooth 5.0/5.1		
Frecuencia de Transmisión Máxima	125 kbps	
Potencia de Transmisión RF Máxima	+12dBm	
Sensibilidad	-99dBm/1Mbps	